

PROJE
LUZ

energia solar, projeto elétrico e material elétrico

PROPOSTA DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

À – Prefeitura Municipal de Primavera – PA

CPL – COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

Referência: Convite n.º /2018-

ASSUNTO : Fornecimento de material elétrico para manutenção de iluminação pública para atender a zona rural e urbana do município de Primavera-Pa.

Prezados Senhores,

Tendo examinado as condições do Edital e dos Anexos que o integram, para o fornecimento de material elétrico de iluminação pública para atender a zona rural e urbana do município de Primavera, nós, abaixo assinados, propomos o fornecimento desse material previsto no mencionado Edital, pelo preço global de **R\$ 145.204,00** (Cento e Quarenta e cinco mil, duzentos e quatro reais).

DADOS DA EMPRESA: R.S. MACHADO COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI – ME (PROJELUZ), inscrita sob o CNPJ 28.595.464/0001-07, sediada na Passagem Textil, nº 140, loja C, fundos, Bairro I Janetama, Município de Castanhal, Estado Pará neste ato representada pela Sra. Rosilene dos Santos Machado, brasileira, solteira, inscrita no CPF sob o nº 728.172.752-68 e Registro Geral sob o nº 3194474 SSP/PA, residente e domiciliada na Rua Monsenhor José Maria do Lago, nº 73, Bairro Cristo Redentor, CEP 68.742-530, Castanhal –Pará.

Outrossim, declaramos que:

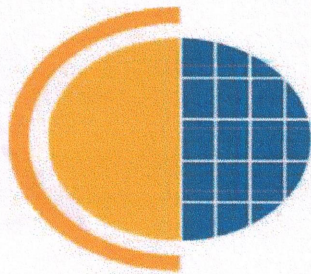
- a) temos conhecimento do local onde serão executadas as obras;
- b) aceitamos todas as condições impostas pelo Edital e seus anexos;
- c) o fornecimento será concluído dentro do prazo de 30 dias após a aprovação da nota de empenho

Passagem Têxtil nº 140 - Loja C / Fundos - Bairro: I Janetama - Castanhal - Pa

CEP.: 68.744-590 - CNPJ: 28.595.464/0001-07

Email : projeluz@outlook.com

Fone: (91) 98264-4122 – (91) 98484-4411 – (91)98189-3309



PROJE
LUZ

energia solar, projeto elétrico e material elétrico

- d) esta proposta compreende todas as despesas com mão-de-obra (inclusive leis sociais), ferramentas, transportes, equipamentos, seguros, impostos e demais encargos necessários à perfeita execução de todo o fornecimento;
- e) concordamos em manter a validade desta proposta por um período de 60 (sessenta) dias, contado da data final prevista para sua entrega.

Até que o contrato seja assinado, esta proposta constituirá um compromisso de nossa parte, observadas as condições do Edital.

Castanhal, em 04 de Setembro de 2018.

R.S. MACHADO COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI - ME

CNPJ: 28.595.464/0001-07

Planilha

PREENCHER OS CAMPOS EM CINZA - NÃO ALTERAR A ESTRUTURA DA PLANILHA

Solicitação de cotação de preços**Cotação de preços No: 20180912001**

Prefeitura Municipal de Primavera

RESPONSÁVEL :

NOME: VANIA LUCIA TANGERINO DE SOUZA HENRIQUES

PROPONENTE :

NOME: R.S MACHADO COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI - ME

ENDEREÇO : PASSAGEM TÊXTIL, Nº 140, LOJA C

BAIRRO : IANETAMA CIDADE : Castanhal - PA

CNPJ : 28.595.464/0001-07

O município de Primavera, solicita que seja fornecido os preços unitários e totais do(s) item(ns) abaixo especificado(s), para fins de levantamento preliminar de preços e verificação da modalidade de licitação cabível.

Sua resposta, de acordo com os preceitos legais, integrará um processo administrativo de compras, reservando-se a entidade, o direito de adquirir apenas parte do(s) item(ns) discriminado(s), ou rejeitar todos, desde que haja conveniência para o município de Primavera.

Primavera, 12 de Setembro de 2018

VANIA LUCIA TANGERINO DE SOUZA HENRIQUES

Responsável

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	QUANT.	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
52568	BASE RELE	OMRON	200,000	UNIDADE	15,150	3030,00
52569	CONECTOR PERFURANTE 10/70MM	CEMAR	300,000	UNIDADE	20,650	6195,00
52570	CONECTOR PARALELO ALUMINIO 8 A 1/0 AWG	CEMAR	50,000	UNIDADE	15,200	760,00
52571	CABO DE COBRE ISOLADO FLEXIVEL 2,5MM 750V	NAMBEI	1000,000	METRO	3,470	3470,00
40217	FITA ISOLANTE BT	DECORLUX	50,000	UNIDADE	25,200	1260,00
52572	LAMPADA VAPOR METALICO 100W	DEMAPE	200,000	UNIDADE	78,100	15620,00
41490	LAMPADA VAPOR METALICO 250W	DEMAPE	50,000	UNIDADE	129,100	6455,00

Especificação : MARCA SUGERIDA EMPALUX OU SIMILAR

52573	LAMPADA VAPOR METALICO 70W	DEMAPE	200,000	UNIDADE	71,230	14246,00
41491	LAMPADA VAPOR METALICO 400W	DEMAPE	20,000	UNIDADE	135,150	2703,00

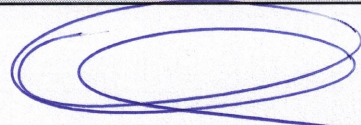
Especificação : MARCA SUGERIDA EMPALUX OU SIMILAR

52574	LAMPADA VAPOR METALICO 150W	DEMAPE	100,000	UNIDADE	81,230	8123,00
52575	LAMPADA VAPOR DE SODIO 150W	DEMAPE	20,000	UNIDADE	104,300	2086,00
52582	LAMPADA VAPOR DE SODIO 100W	DEMAPE	100,000	UNIDADE	70,650	7065,00
52583	LAMPADA VAPOR DE SODIO 70W	DEMAPE	200,000	UNIDADE	48,450	9690,00
52576	LUMINARIA ABERTA PADRÃO CELPA BOCAL E27	OLIVO	100,000	UNIDADE	94,350	9435,00
32976	PARAFUSO MAQUINA 16X250MM	MECRIL	200,000	UNIDADE	11,120	2224,00
52577	REATOR VAPOR METALICO 100W EXT. ALTO FATOR DE POTENCIA	DEMAPE	100,000	UNIDADE	104,230	10423,00
52578	REATOR VAPOR METALICO 150W EXT. ALTO FATOR DE POTENCIA	DEMAPE	100,000	UNIDADE	121,020	12102,00
52584	REATOR VAPOR METALICO 70W EXT. ALTO FATOR DE POTENCIA	DEMAPE	100,000	UNIDADE	92,170	9217,00
52580	REATOR VAPOR METALICO 400W EXT. ALTO FATOR DE POTENCIA	INTRAL	20,000	UNIDADE	230,000	4600,00
52581	RELE FOTOELETRICO 220V	EXATRON	600,000	UNIDADE	27,500	16500,00

Planilha

		Total :	145204,00
Condições de pagamento :	30 DIAS		
Prazo de entrega :	3 DIAS		
Validade da proposta :	60	dias.	
Valor por extenso :	CENTO E QUARENTA E CINCO, DUZENTOS E QUATRO REAIS		

Data :



carimbo e assinatura



F.M.C. da Cunha Serviços Eireli-ME
CNPJ: 18.499.911/0001-70

COTAÇÃO DE PREÇO

À

Prefeitura Municipal de Primavera

Assunto: Cotação de preço para fornecimento de material elétrico.

F. M. C. da Cunha Serviços EIRELI – ME, vem apresentar, sua proposta conforme solicitado por esta administração publica Municipal.

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	QUANT.	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
52568	BASE RELE		200,000	UNIDADE	14,100	2820,00
52569	CONECTOR PERFURANTE 10/70MM		300,000	UNIDADE	17,900	5370,00
52570	CONECTOR PARALELO ALUMINIO 8 A 1/0 AWG		50,000	UNIDADE	13,940	697,00
52571	CABO DE COBRE ISOLADO FLEXIVEL 2,5MM 750V		1000,000	METRO	3,100	3100,00
40217	FITA ISOLANTE BT		50,000	UNIDADE	23,560	1178,00
52572	LAMPADA VAPOR METALICO 100W		200,000	UNIDADE	72,480	14496,00
41490	LAMPADA VAPOR METALICO 250W		50,000	UNIDADE	127,990	6399,50

Especificação : MARCA SUGERIDA EMPALUX OU SIMILAR

52573	LAMPADA VAPOR METALICO 70W		200,000	UNIDADE	71,990	14398,00
41491	LAMPADA VAPOR METALICO 400W		20,000	UNIDADE	138,790	2775,80

Especificação : MARCA SUGERIDA EMPALUX OU SIMILAR

52574	LAMPADA VAPOR METALICO 150W		100,000	UNIDADE	84,660	8466,00
52575	LAMPADA VAPOR DE SODIO 150W		20,000	UNIDADE	105,460	2109,20
52582	LAMPADA VAPOR DE SODIO 100W		100,000	UNIDADE	70,560	7056,00
52583	LAMPADA VAPOR DE SODIO 70W		200,000	UNIDADE	50,000	10000,00
52576	LUMINARIA ABERTA PADRÃO CELPA BOCAL E27		100,000	UNIDADE	94,660	9466,00
32976	PARAFUSO MAQUINA 16X250MM		200,000	UNIDADE	12,300	2460,00
52577	REATOR VAPOR METALICO 100W EXT. ALTO FATOR DE POTENCIA		100,000	UNIDADE	105,550	10555,00
52578	REATOR VAPOR METALICO 150W EXT. ALTO FATOR DE POTENCIA		100,000	UNIDADE	122,460	12246,00
52584	REATOR VAPOR METALICO 70W EXT. ALTO FATOR DE POTENCIA		100,000	UNIDADE	96,120	9612,00
52580	REATOR VAPOR METALICO 400W EXT. ALTO FATOR DE POTENCIA		20,000	UNIDADE	234,600	4692,00
52581	RELE FOTOELETRICO 220V		600,000	UNIDADE	30,000	18000,00
					Total :	145896,50

VALOR DA PROPOSTA POR EXTENSO:



F.M.C. da Cunha Serviços Eireli-ME

CNPJ: 18.499.911/0001-70

- Cento e Quarenta e Cinco Mil, Oitocentos e Noventa e seis Reais e Cinquenta Centavos

- A PROPOSTA TERÁ VALIDADE POR 60 DIAS A PARTIR DA DATA DE ABERTURA DAS PROPOSTAS;

- O PREÇO PROPOSTO CONTEMPLA TODAS AS DESPESAS NECESSÁRIAS EXECUÇÃO DO CONTRATO.

- **DADOS BANCÁRIOS:**

AG: 0067-00 C/C:000413806-6

BANCO BANPARA

Bonito/PA, 12 de Setembro de 2018.

F. M. C. DA CUNHA SERVIÇO EIRELI – ME
CNPJ: 18.499.911/0001-70

Relatório de Cotação: MATERIAL ELETRICO

Pesquisa concluída no dia 17/09/2018 11:56:56 (IP: 167.250.72.94)

ITEM	PREÇOS	QUANTIDADE	UNITÁRIO	TOTAL
1) BASE RELE	18	200 Unidades	16,98	R\$3.396,00
Preço ComprasNet	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária Centro de Pesquisa Agroflorestal de Rondônia	NºPregão:142018 UASG:135001	14/08/2018	R\$19,99
2	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Secretaria Executiva Subsecretaria de Planejamento e Orçamento INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIENCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ Campus Belém	NºPregão:152018 UASG:158306	23/08/2018	R\$13,98
Valor Unitário				R\$16,98
				Média dos Preços Obtidos: R\$16,98
2) CONECTOR PERFURANTE 10/70 MM	14	300 Unidades	21,61	R\$6.483,00
Preço ComprasNet	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Universidade Federal de Santa Maria	NºPregão:1052018 UASG:153164	13/07/2018	R\$22,22
2	PREFEITURA MUNICIPAL DE VIGIA DE NAZARE	NºPregão:312018 UASG:456127	21/08/2018	R\$20,99
Valor Unitário				R\$21,61
				Média dos Preços Obtidos: R\$21,61
3) CONECTOR PARALELO ALUMÍNIO 8 A 1/0 AWG	4	50 Unidades	5,95	R\$297,50
Preço ComprasNet	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Instituto Federal de Educação, Ciencia e Tecnologia - Campus Rolante	NºPregão:202018 UASG:158743	20/08/2018	R\$5,95
Valor Unitário				R\$5,95
				Média dos Preços Obtidos: R\$5,95
4) CABO DE COBRE ISOLADO FLEXÍVEL 2,5 MM 750 V	19	1.000 Metros	2,60	R\$2.600,00
Preço ComprasNet	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA DEFESA Comando do Exército COMANDO MILITAR DO OESTE/9ª DIVISÃO DE EXÉRCITO 13ªBrigada de Infantaria Motorizada	NºPregão:92017 UASG:160158	29/03/2018	R\$3,03
2	MINISTÉRIO DA DEFESA Comando do Exército Comando Militar da Amazônia 17ªBrigada de Infantaria de Selva 17ªBase Logística	NºPregão:72018 UASG:160350	27/08/2018	R\$2,18
Valor Unitário				R\$2,60
				Média dos Preços Obtidos: R\$2,60

ITEM		PREÇOS	QUANTIDADE	UNITÁRIO	TOTAL
5) FITA ISOLANTE BT		24	50 Unidades	20,42	R\$1.021,00
Preço ComprasNet	Órgão Público		Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA DEFESA Comando da Aeronáutica GRUPAMENTO DE APOIO DE BELÉM		NºPregão:1062017 UASG:120628	26/04/2018	R\$21,24
2	MINISTÉRIO DA SAÚDE SECRETARIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE Instituto Evandro Chagas - IEC		NºPregão:362018 UASG:257003	29/06/2018	R\$19,60
Valor Unitário					R\$20,42
				Média dos Preços Obtidos: R\$20,42	
6) LAMPADA VAPOR METÁLICO 100W		6	200 Unidades	68,34	R\$13.668,00
Preço ComprasNet	Órgão Público		Identificação	Data Licitação	Preço
1	PODER JUDICIÁRIO Justiça Militar Federal Superior Tribunal Militar DIRET.FORO - 2A CJM JMF/DIR. DO FORO - 2A. CJM		NºPregão:112018 UASG:60029	02/08/2018	R\$69,72
2	MINISTÉRIO DA DEFESA Comando do Exército Comando Militar da Amazônia 17ªBrigada de Infantaria de Selva 54ªBatalhão de Infantaria de Selva		NºPregão:62018 UASG:160005	09/07/2018	R\$66,97
Valor Unitário					R\$68,34
				Média dos Preços Obtidos: R\$68,34	
7) LAMPADA VAPOR METÁLICO 250W		15	50 Unidades	129,71	R\$6.485,50
Preço ComprasNet	Órgão Público		Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Universidade Tecnológica Federal do Paraná UTFPR - Campus Sudoeste Pato Branco		NºPregão:52018 UASG:153177	17/04/2018	R\$127,99
2	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Universidade Federal de Uberlândia		NºPregão:782018 UASG:154043	14/08/2018	R\$131,43
Valor Unitário					R\$129,71
				Média dos Preços Obtidos: R\$129,71	
8) LAMPADA VAPOR METÁLICO 70W		16	200 Unidades	64,34	R\$12.868,00
Preço ComprasNet	Órgão Público		Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Universidade Federal de Uberlândia		NºPregão:782018 UASG:154043	14/08/2018	R\$68,24
Valor Unitário					R\$68,24
Preço Público	Órgão Público		Identificação	Data Licitação	Preço
1	GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO - SECRETARIA DOS TRANSPORTES METROPOLITANOS CIA.METROPOLITANO DE SAO PAULO-METRO		OC: 373301370932018OC00467	17/08/2018	R\$60,45
Valor Unitário					R\$60,45
				Média dos Preços Obtidos: R\$64,34	
9) LAMPADA VAPOR METÁLICO 400W		30	20 Unidades	111,96	R\$2.239,20
Preço ComprasNet	Órgão Público		Identificação	Data Licitação	Preço

ITEM		PREÇOS	QUANTIDADE	UNITÁRIO	TOTAL
1	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Universidade Federal de Uberlândia		NºPregão:782018 UASG:154043	14/08/2018	R\$123,93
2	MINISTÉRIO DA DEFESA Comando da Aeronáutica GRUPAMENTO DE APOIO DE ANAPOLIS		NºPregão:302018 UASG:120624	10/08/2018	R\$100,00
Valor Unitário					R\$111,96

Média dos Preços Obtidos: R\$111,96

10) LAMPADA VAPOR METÁLICO 150W	30	100 Unidades	89,44	R\$8.944,00
---------------------------------	----	--------------	-------	-------------

Preço ComprasNet	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Universidade Federal de Uberlândia	NºPregão:782018 UASG:154043	14/08/2018	R\$90,46
2	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Universidade Federal de Uberlândia	NºPregão:782018 UASG:154043	14/08/2018	R\$88,41
Valor Unitário				R\$89,44

Média dos Preços Obtidos: R\$89,44

11) LAMPADA VAPOR DE SÓDIO 150W	27	20 Unidades	80,99	R\$1.619,80
---------------------------------	----	-------------	-------	-------------

Preço ComprasNet	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA DEFESA Comando do Exército Comando Militar da Amazônia 2ºGrupamento de Engenharia de Construção 5ºBatalhão de Engenharia de Construção	NºPregão:32018 UASG:160348	19/06/2018	R\$59,43
2	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Universidade Federal de Uberlândia	NºPregão:782018 UASG:154043	14/08/2018	R\$102,55
Valor Unitário				R\$80,99

Média dos Preços Obtidos: R\$80,99

12) LAMPADA VAPOR DE SÓDIO 100W	33	100 Unidades	52,78	R\$5.278,00
---------------------------------	----	--------------	-------	-------------

Preço ComprasNet	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Universidade Federal de Minas Gerais Núcleo de Ciências Agrárias	NºPregão:12018 UASG:153296	24/07/2018	R\$53,17
2	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Universidade Federal de Minas Gerais Núcleo de Ciências Agrárias	NºPregão:12018 UASG:153296	24/07/2018	R\$52,40
Valor Unitário				R\$52,78

Média dos Preços Obtidos: R\$52,78

13) LAMPADA VAPOR DE SÓDIO 70W	35	200 Unidades	36,18	R\$7.236,00
--------------------------------	----	--------------	-------	-------------

Preço ComprasNet	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	Prefeitura Municipal de Ji-Paraná	NºPregão:522018 UASG:980005	09/05/2018	R\$45,43
2	MINISTÉRIO DA DEFESA Comando do Exército Comando Militar do Nordeste 6ª Região Militar 19ºbataçhão de Caçadores	NºPregão:62018 UASG:160033	18/06/2018	R\$26,92
Valor Unitário				R\$36,18

Média dos Preços Obtidos: R\$36,18

14) LUMINÁRIA ABERTA PADRÃO CELPA BOCAL E27	20	100 Unidades	99,94	R\$9.994,00
---------------------------------------------	----	--------------	-------	-------------

ITEM PREÇOS QUANTIDADE UNITÁRIO TOTAL

Preço ComprasNet	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	Prefeitura Municipal de Ji-Paraná	NºPregão:522018 UASG:980005	09/05/2018	R\$90,88
2	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia - Campus Rolante	NºPregão:202018 UASG:158743	20/08/2018	R\$109,00
Valor Unitário				R\$99,94

Média dos Preços Obtidos: R\$99,94

15) PARAFUSO MAQUINA 16 X 250 MM 6 200 Unidades 8,88 R\$1.776,00

Preço ComprasNet	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA DEFESA Comando do Exército Comando Militar da Amazônia 2ºGrupamento de Engenharia de Construção 6ºBatalhão de Engenharia de Construção	NºPregão:92018 UASG:160353	21/05/2018	R\$8,88
Valor Unitário				R\$8,88

Média dos Preços Obtidos: R\$8,88

16) REATOR VAPOR METÁLICO 100W EXT. ALTO FATOR DE POTENCIA 8 100 Unidades 94,58 R\$9.458,00

Preço ComprasNet	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA DEFESA Comando do Exército Comando Militar do Sul 5ª Região Militar 15ªBrigada de Infantaria Mecanizada 3ªCIA/34ºBatalhão de Infantaria Motorizado	NºPregão:22018 UASG:160227	23/04/2018	R\$86,00
2	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Fundação Joaquim Nabuco Superintendência de Planejamento e Administração	NºPregão:332018 UASG:344002	28/08/2018	R\$103,18
Valor Unitário				R\$94,58

Média dos Preços Obtidos: R\$94,58

17) REATOR VAPOR METÁLICO 150W EXT. ALTO FATOR DE POTENCIA 17 100 Unidades 96,82 R\$9.682,00

Preço ComprasNet	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Universidade Federal de Uberlândia	NºPregão:782018 UASG:154043	14/08/2018	R\$90,46
2	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Fundação Joaquim Nabuco Superintendência de Planejamento e Administração	NºPregão:332018 UASG:344002	28/08/2018	R\$103,18
Valor Unitário				R\$96,82

Média dos Preços Obtidos: R\$96,82

18) REATOR VAPOR METÁLICO 70W EXT. ALTO FATOR DE POTENCIA 14 100 Unidades 88,10 R\$8.810,00

Preço ComprasNet	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA PREFEITURA MUNICIPAL DE BURITIS	NºPregão:202018 UASG:452286	04/05/2018	R\$124,30
2	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Universidade Federal de Uberlândia	NºPregão:782018 UASG:154043	14/08/2018	R\$51,89
Valor Unitário				R\$88,10

Média dos Preços Obtidos: R\$88,10

ITEM	PREÇOS	QUANTIDADE	UNITÁRIO	TOTAL
19) REATOR VAPOR METÁLICO 400W EXT. ALTO FATOR DE POTENCIA	20	20 Unidades	167,63	R\$3.352,60
Preço ComprasNet	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Universidade Federal de Minas Gerais Núcleo de Ciências Agrárias	NºPregão:12018 UASG:153296	24/07/2018	R\$196,66
2	MINISTÉRIO DA DEFESA Comando do Exército Comando Militar da Amazônia 17ªBrigada de Infantaria de Selva 54ªBatalhão de Infantaria de Selva	NºPregão:62018 UASG:160005	09/07/2018	R\$138,60
Valor Unitário				R\$167,63
Média dos Preços Obtidos: R\$167,63				
20) RELE FOTOELÉTRICO 220V	8	600 Unidades	30,55	R\$18.330,00
Preço ComprasNet	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA DEFESA Comando do Exército Comando Militar da Amazônia 2ºGrupamento de Engenharia de Construção 5ºBatalhão de Engenharia de Construção	NºPregão:32018 UASG:160348	19/06/2018	R\$31,75
2	COMANDO DO EXERCITO CMDO DA 3 REGIAO MILITAR/RS	Dispensa de Licitação Nº 95/2018 UASG: 160392	01/08/2018	R\$29,35
Valor Unitário				R\$30,55
Média dos Preços Obtidos: R\$30,55				
Valor Global:				R\$133.538,60

Detalhamento dos Itens

Item 1: BASE RELE

R\$16,98

Quantidade	Descrição	Observação
200 Unidades	BASE RELE	

Preço (ComprasNet) 1: Mediana das Propostas Finais

R\$19,99

Órgão: MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO
Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária
Centro de Pesquisa Agroflorestal de Rondônia

Objeto: Formação de Registro de Preços para eventual aquisição de Material para Manutenção de Bens Imóveis e Eletro Eletrônico para a Embrapa Rondônia..

Descrição: LÂMPADA FLUORESCENTE - Base para relé fotoelétrico com fio de diâmetro de 1,50mm² e 25cm de comprimento, uso externo

CatMat: 22306 - LÂMPADA FLUORESCENTE , LAMPADA FLUORESCENTE NOME

Data: 14/08/2018 09:05

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:142018 / UASG:135001

Lote/Item: /108

Ata: [Link Ata](#)

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 30

Unidade: UNIDADE

UF: RO

CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

03.806.018/0001-73 * VENCEDOR *	ELETR MENDONCA COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA -	R\$4,95
Marca: MAPRETRON Fabricante: MAPRETRON Modelo: TYET Descrição: BASE PARA RELÉ FOTOELÉTRICO COM FIO DE DIÂMETRO DE 1,50MM² E 25CM DE COMPRIMENTO, USO EXTERNO		
28.697.784/0001-78	MARIA CONSUELO SOARES DA MATA - ME	R\$5,48
Marca: mapreton Fabricante: mapreton Modelo: Base para relé fotoelétrico com fio de diâmetro d Descrição: Base para relé fotoelétrico com fio de diâmetro de 1,50mm² e 25cm de comprimento, uso externo		
26.915.509/0001-58	P. H. B. MATERIAIS PARA CONSTRUCAO EIRELI - EPP	R\$8,00
Marca: TECLINCE Fabricante: TECLINCE Modelo: TECLINCE Descrição: Descrição: Base para relé fotoelétrico com fio de diâmetro de 1,50mm² e 25cm de comprimento, uso externo		
17.878.902/0001-28	JPL COMERCIO E SERVICOS EIRELI - ME	R\$19,99
Marca: RCG Fabricante: RCG Modelo: RCG Descrição: Base para relé fotoelétrico com fio de diâmetro de 1,50mm² e 25cm de comprimento, uso externo		
27.070.654/0001-48	A S COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS E SERVICOS LTDA - ME	R\$20,00
Marca: mar gius Fabricante: mar girus Modelo: mar girus Descrição: Base para relé fotoelétrico com fio de diâmetro de 1,50mm² e 25cm de comprimento, uso externo		
15.479.369/0001-04	GAMA COMPANY LTDA - EPP	R\$20,00
Marca: exatron Fabricante: exatron Modelo: exatron Descrição: Base para relé fotoelétrico com fio de diâmetro de 1,50mm² e 25cm de comprimento, uso externo		
03.363.727/0001-21	N. V. VERDE & CIA LTDA - ME	R\$33,00
Marca: Tecnowatt Fabricante: Tecnowatt Modelo: Tecnowatt Descrição: Base para relé fotoelétrico com fio de diâmetro de 1,50mm² e 25cm de comprimento, uso externo		

Preço (ComprasNet) 2: Mediana das Propostas Finais

R\$13,98

Órgão: MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Secretaria Executiva

Subsecretaria de Planejamento e Orçamento

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIENCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ

Campus Belém

Objeto: A presente licitação tem por objeto à aquisição de materiais diversos para manutenção predial como: MATERIAL ELÉTRICO e HIDRAULICO para atender as demandas do IFPA do Campus Belém, de acordo com as condições, quantidades e especificações constantes no Edital e seus anexos e no Termo de Referência..

Descrição: ACESSÓRIO CAIXA PASSAGEM - BASE DE FIXAÇÃO PARA RELÉ FOTOELÉTRICO, com selo do inmetro

Data: 23/08/2018 08:35

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: NÃO

Identificação: NºPregão:152018 / UASG:158306

Lote/Item: /1

Ata: [Link Ata](#)

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 50

Unidade: unidade

UF: PA

CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

28.697.784/0001-78
* VENCEDOR *

MARIA CONSUELO SOARES DA MATA - ME

R\$6,59

Marca: mapreton
Fabricante: mapreton
Modelo: BASE DE FIXAÇÃO PARA RELÉ FOTOELÉTRICO, com selo d
Descrição: BASE DE FIXAÇÃO PARA RELÉ FOTOELÉTRICO, com selo do inmetro

17.142.432/0001-30 J. E. DE OLIVEIRA RODRIGUES - ME R\$6,60

Marca: EXATRON
Fabricante: EXATRON
Modelo: EXATRON
Descrição: BASE DE FIXAÇÃO PARA RELÉ FOTOELÉTRICO, com selo do inmetro

17.048.181/0001-29 GUILHERME ISIDORO SOARES DA ROSA R\$8,98

Marca: EXATRON
Fabricante: EXATRON
Modelo: CONFORME O EDITAL
Descrição: BASE P/RELE FOTOELETRICO EXATRON HASTE PLASTICO TGBR0LP

17.451.234/0001-58 GR COMERCIO EIRELI - ME R\$8,98

Marca: TECNOWAT
Fabricante: TECNOWAT
Modelo: FOTO ELÉTRICO
Descrição: BASE DE FIXAÇÃO PARA RELÉ FOTO ELÉTRICO, com selo do inmetro

29.760.831/0001-43 ROSENEI DA SILVA REIS R\$13,98

Marca: EXATRON
Fabricante: EXATRON
Modelo: CONFORME EDITAL
Descrição: BASE DE FIXAÇÃO PARA RELÉ FOTOELÉTRICO, com selo do inmetro

26.469.541/0001-57 SUL.COM ATACADO E VAREJO LTDA - EPP R\$13,98

Marca: LIEGE
Fabricante: LIEGE
Modelo: liege
Descrição: BASE DE FIXAÇÃO PARA RELÉ FOTOELÉTRICO, com selo do inmetro

20.784.313/0001-95 RM COMERCIO DE MERCADORIAS E MATERIAIS LTDA - ME R\$14,00

Marca: liege
Fabricante: liege
Modelo: 465453
Descrição: BASE DE FIXAÇÃO PARA RELÉ FOTOELÉTRICO, com selo do inmetro

18.988.961/0001-11 M.S. DA LUZ COM. E SERV R\$17,32

Marca: foxluz
Fabricante: foxluz
Modelo: foxluz
Descrição: BASE DE FIXAÇÃO PARA RELÉ FOTOELÉTRICO, com selo do inmetro

30.103.193/0001-77 CRUZ COMERCIO E SERVICOS DE TRANSPORTES EIRELI R\$17,60

Marca: NITRALUX
Fabricante: NITRALUX
Modelo: ACESSÓRIO CAIXA PASSAGEM
Descrição: BASE DE FIXAÇÃO PARA RELÉ FOTOELÉTRICO, com selo do inmetro

13.322.188/0001-36 JOAO FRANCISCO DUARTE - ME R\$30,00

Marca: EXATRON
Fabricante: EXATRON
Modelo: EXATRON
Descrição: BASE DE FIXAÇÃO PARA RELÉ FOTOELÉTRICO, com selo do inmetro

27.204.689/0001-22 ARIADNER DA SILVA MESSIAS 13220380743 R\$55,00

Marca: exatron
Fabricante: exatron
Modelo: exatron
Descrição: BASE DE FIXAÇÃO PARA RELÉ FOTOELÉTRICO, com selo do inmetro

Quantidade	Descrição	Observação
300 Unidades	CONECTOR PERFURANTE 10/70 MM	
Preço (ComprasNet) 1: Média das 8 Melhores Propostas Iniciais		R\$22,22
Órgão: MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Universidade Federal de Santa Maria		Data: 13/07/2018 09:00
Objeto: REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAL ELÉTRICO (adaptador, cabo de cobre, condutele, disjuntor, fio flexível, etc.) DESTINADOS AO ALMOXARIFADO CENTRAL DA UFSM..		Modalidade: Pregão Eletrônico
		SRP: SIM
Descrição: EQUIPAMENTOS DE CONTROLE ELÉTRICO - CONECTOR PERFURANTE P/ CABO MULTIPLEX PRINCIPAL (10~70MM²), DERIVAÇÃO (1,5~10MM²) COM CAPA.		Identificação: NºPregão:1052018 / UASG:153164
CatMat: 196110 - EQUIPAMENTOS DE CONTROLE ELÉTRICO , EQUIPAMENTOS DE CONTROLE ELÉTRICO NOME		Lote/Item: /58
		Ata: Link Ata
		Adjudicação: 27/07/2018 14:36
		Homologação: 30/07/2018 10:22
		Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br
		Quantidade: 500
		Unidade: un
		UF: RS
CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA INICIAL
10.376.365/0001-79	LEONARDO DE OLIVEIRA MACHADO CPF 086.763.116-33 - ME	R\$10,00
Marca: INTELLI		
Fabricante: INTELLI		
Modelo: CONECTOR PERFURANTE P/ CABO MULTIPLEX PRINCIPAL (1		
Descrição: CONECTOR PERFURANTE P/ CABO MULTIPLEX PRINCIPAL (10~70MM²), DERIVAÇÃO (1,5~10MM²) COM CAPA.		
27.411.182/0001-40	M.M.MATERIAIS ELETRICOS EIRELI - EPP	R\$10,00
Marca: INTELLI		
Fabricante: INTELLI		
Modelo: INTELLI		
Descrição: CONECTOR PERFURANTE P/ CABO MULTIPLEX PRINCIPAL (10~70MM²), DERIVAÇÃO (1,5~10MM²) COM CAPA.		
25.041.538/0001-75	ELETRICA TI EIRELI - ME	R\$10,00
Marca: INTELLI		
Fabricante: INTELLI		
Modelo: CDP70		
Descrição: CONECTOR PERFURANTE P/ CABO MULTIPLEX PRINCIPAL (10~70MM²), DERIVAÇÃO (1,5~10MM²) COM CAPA.		
29.760.831/0001-43	ROSENEI DA SILVA REIS	R\$12,40
Marca: INTELI		
Fabricante: INTELI		
Modelo: CONFORME EDITAL		
Descrição: CONECTOR PERFURANTE P/ CABO MULTIPLEX PRINCIPAL (10~70MM²), DERIVAÇÃO (1,5~10MM²) COM CAPA.		
26.032.320/0001-17	ELETRICA MINEIRAO EIRELI - ME	R\$13,40
Marca: INCESA		
Fabricante: INCESA		
Modelo: CONFORME EDITAL		
Descrição: CONECTOR PERFURANTE P/ CABO MULTIPLEX PRINCIPAL (10~70MM²), DERIVAÇÃO (1,5~10MM²) COM CAPA.		
19.571.002/0001-69	RG COMERCIO E MATERIAIS EIRELI - ME	R\$20,00
Marca: INTELLI		
Fabricante: INTELLI		
Modelo: CDP70		
Descrição: CONECTOR PERFURANTE P/ CABO MULTIPLEX PRINCIPAL (10~70MM²), DERIVAÇÃO (1,5~10MM²) COM CAPA		
14.784.795/0001-80	GIGA MATERIAIS ELETRICOS LTDA - ME	R\$22,00
* VENCEDOR *		
Marca: INTELLI		
Fabricante: INTELLI		
Modelo: INTELLI		
Descrição: CONECTOR PERFURANTE P/ CABO MULTIPLEX PRINCIPAL (10~70MM), DERIVAÇÃO (1,5~10MM) COM CAPA.		

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA INICIAL
17.451.234/0001-58	GR COMERCIO EIRELI - ME	R\$80,00
Marca: IT Fabricante: IT Modelo: 10~70MM² Descrição: CONECTOR PERFURANTE P/ CABO MULTIPLEX PRINCIPAL (10~70MM²), DERIVAÇÃO (1,5~10MM²) COM CAPA.		
26.469.541/0001-57	SUL.COM ATACADO E VAREJO LTDA - EPP	R\$100,00
Marca: intelli Fabricante: intelli Modelo: intelli Descrição: "CONECTOR PERFURANTE P/ CABO MULTIPLEX PRINCIPAL (10~70MM²), DERIVAÇÃO (1,5~10MM²) COM CAPA."		
09.271.251/0001-85	IMEDIATO COMERCIAL ELETRICA E FERRAMENTAS LTDA-ME	R\$300,00
Marca: INTELLI Fabricante: INTELLI Modelo: CONECTOR Descrição: CONECTOR PERFURANTE P/ CABO MULTIPLEX PRINCIPAL (10~70MM), DERIVAÇÃO (1,5~10MM) COM CAPA.		

Preço (ComprasNet) 2: Média das 3 Melhores Propostas Iniciais **R\$20,99**

Órgão: PREFEITURA MUNICIPAL DE VIGIA DE NAZARE	Data: 21/08/2018 10:02
Objeto: Contratação de pessoa jurídica para Aquisição de Material Elétrico, para manutenção das instalações elétricas da Secretaria Municipal de Educação e das Escolas da Rede Municipal de Ensino do Município de Vigia de Nazaré Pará..	Modalidade: Pregão Eletrônico
	SRP: SIM
Descrição: CONECTOR ELÉTRICO - CONECTOR PERFURANTE CDP 95 x 1,5 - 10mm²	Identificação: NºPregão:312018 / UASG:456127
CatMat: 20290 - CONECTOR ELÉTRICO , CONECTOR ELETRICO NOME	Lote/Item: 1/9
	Ata: Link Ata
	Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br
	Quantidade: 600
	Unidade: UND.
	UF: PA

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA INICIAL
17.142.432/0001-30 * VENCEDOR *	J. E. DE OLIVEIRA RODRIGUES - ME	R\$11,49
Marca: INTELLI Fabricante: INTELLI Modelo: INTELLI Descrição: CONECTOR PERFURANTE CDP 95 x 1,5 -10mm²		
17.451.234/0001-58	GR COMERCIO EIRELI - ME	R\$11,49
Marca: IT Fabricante: IT Modelo: CDP Descrição: CONECTOR PERFURANTE CDP 95 X 1,5 - 10MM²		
10.715.575/0001-44	J. M. DE SOUSA JUNIOR - ME	R\$40,00
Marca: intelli Fabricante: intelli Modelo: 1,5 Descrição: CONECTOR PERFURANTE CDP 95 x 1,5 -10mm		
28.697.784/0001-78	MARIA CONSUELO SOARES DA MATA - ME	R\$100,00
Marca: lukma Fabricante: lukma Modelo: CONECTOR PERFURANTE CDP 95 x 1,5 - 10mm² Descrição: CONECTOR PERFURANTE CDP 95 x 1,5 - 10mm²		

Quantidade	Descrição	Observação
50 Unidades	CONECTOR PARALELO ALUMÍNIO 8 A 1/0 AWG	

Preço (ComprasNet) 1: Média das Propostas Iniciais

R\$5,95

Órgão: MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia - Campus Rolante	Data: 20/08/2018 09:00
Objeto: Registro de Preços para Futura Aquisição de Materiais Elétricos para Reitoria e os Campi do IFRS..	Modalidade: Pregão Eletrônico
Descrição: REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO - Conector Paralelo de Alumínio com 1 parafuso Para condutores de alumínio ou de cobre de 10AWG (6mm²) a 397,5MCM (240mm²). Para rede elétrica publica na derivação para residencia	SRP: SIM
CatMat: 139343 - REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO , REDE INFORMATICA - PECA / ACESSORIO NOME	Identificação: NºPregão:202018 / UASG:158743
	Lote/Item: /36
	Ata: Link Ata
	Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br
	Quantidade: 500
	Unidade: UNIDADE
	UF: RS

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA INICIAL
24.616.322/0001-28 * VENCEDOR *	MORK SOLAR - PRODUTOS E SERVICOS ELETRICOS LTDA - ME	R\$4,57
Marca: BETEL Fabricante: BETEL Modelo: 8191 Descrição: Conector Paralelo de Alumínio com 1 parafuso Para condutores de alumínio ou de cobre de 10AWG (6mm²) a 397,5MCM (240mm²). Para rede elétrica publica na derivação para residencia		
26.507.653/0001-55	VOLT MATERIAIS ELETRICOS EIRELI - ME	R\$4,57
Marca: intelli Fabricante: intelli Modelo: intelli Descrição: Conector Paralelo de Alumínio com 1 parafuso Para condutores de alumínio ou de cobre de 10AWG (6mm²) a 397,5MCM (240mm²). Para rede elétrica publica na derivação para residencia		
07.250.898/0001-03	ELITE MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA - ME	R\$4,67
Marca: TRAMONTINA Fabricante: TRAMONTINA Modelo: TRAMONTINA Descrição: Conector Paralelo de Alumínio com 1 parafuso Para condutores de alumínio ou de cobre de 10AWG (6mm²) a 397,5MCM (240mm²). Para rede elétrica publica na derivação para residencia		
26.503.796/0001-99	EFICILUX COMERCIO E SERVICO DE EQUIPAMENTOS ELETRICOS L	R\$10,00
Marca: IT Fabricante: IT Modelo: 10AWG Descrição: Conector Paralelo de Alumínio com 1 parafuso Para condutores de alumínio ou de cobre de 10AWG (6mm²) a 397,5MCM (240mm²). Para rede elétrica publica na derivação para residencia		

Quantidade	Descrição	Observação
1.000 Metros	CABO DE COBRE ISOLADO FLEXÍVEL 2,5 MM	

Preço (ComprasNet) 1: Mediana das Propostas Finais

R\$3,03

Órgão: MINISTÉRIO DA DEFESA
Comando do Exército
COMANDO MILITAR DO OESTE/9ª DIVISÃO DE EXÉRCITO
13ªBrigada de Infantaria Motorizada

Objeto: Contratação de serviços para manutenção e conservação de bens imóveis..

Descrição: Instalações Prediais Elétricas - CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015

CatSer: 1538 - Ponto de tomada para ar condicionado de 60.000 BTU tipo split.

Data: 29/03/2018 10:00

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:92017 / UASG:160158

Lote/Item: 4/1461

Ata: [Link Ata](#)

Adjudicação: 08/06/2018 10:12

Homologação: 08/06/2018 10:22

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 400

Unidade: metro

UF: MT

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
08.330.013/0001-30	CONSTRUTORA STADLINGER E MENDONCA LTDA. - ME	R\$2,69
Marca: Marca não informada Fabricante: Fabricante não informado Descrição: CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015. Nos valores apresentados estão incluídas todas as despesas relativas ao objeto do contrato, bem como os respectivos custos diretos e indiretos, tributos, remunerações, despesas fiscais, financeiras e quaisquer outras necessárias ao cumprimento do objeto desta licitação. Validade da proposta 100 (cem) dias. Garantia conforme edital.		
21.807.865/0001-34	HURGE EMPREITEIRA EIRELI - EPP	R\$2,69
Marca: Marca não informada Fabricante: Fabricante não informado Descrição: CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 LISTAS DOS PRINCIPAIS INSUMOS - ELÉTRICA: CABOS FLEXÍVEIS E RÍGIDOS: Marca Megatron, Fabricante - Megacabos Industria e Comercio de Cabos Esp. Ltda, CNPJ: 07.642.862/0001-67, CTF: 1863869, - DISJUNTORES: Marca: Siemens, Fabricante - Siemens Ltda., CNPJ:44.013.159/0001-16, CTF:75569 – LÂMPADAS E LUMINÁRIAS – Marca Tashibra Fabricante – Brasilux Ind. Com. Imp. E Exp. Ltda, CNPJ: 00.374.121/0001-01, CTF: 3912720 – HIDRÁULICA: ENCANAMENTOS E REGISTROS: EM PVC: Marca Amanco (Mixichem Brasil), Fabricante - Maxichem Brasil Ind. De Transformação Plastic, CNPJ:58.514.928/0001-74, CTF 45736 – REGISTROS EM METAL: Marca: Deca, Fabricante: Duratex S.A, CNPJ: 97.837.181/0018-95 CTF: 4680188 – ENCANAMENTOS EM FERRO/AÇO Marca - Metform S/A, Fabricante: Metform S/A, CNPJ: 26.248.666/0001-57, CTF: 88885 – PISOS E REVESTIMENTOS (Porcelanato e Cerâmica): Marca Eliane, Fabricante – Eliane S/A – Revestimentos Cerâmicos CNPJ 86.532.538/0030-05, CTF: 17192 - PINTURA (MASSAS E TINTAS): Marca Akzo Nobel Ltda (Coral), Fabricante: Akzo Nobel Ltda., CNPJ: 60.561.719/0095-03, CTF: 3837222 - ALVENARIA: Cimento: marca Cimento Votorantim, FAB.: Votorantim Cimentos S.A, CNPJ: 01.637.895/0088-93, CTF: 5235521 – ARGAMASSAS e REJUNTES: Marca Weber Saint Gobain (Quarzolit), Fab.: Saint-Gobain Do Brasil Produtos Industriais e para Construção. LTDA, CNPJ: 61.064.838/0085-41, CTF: 3560190 e Marca Portokoll, Fabr.: PAREXGROUP INDUSTRIA E COMERCIO DE ARGAMASSAS LTDA, CNPJ: 88.028.873/0039-26, CTF: 6088042. TELHAS: Fibrocimento, Marca: Eternit, FAB.: Eternit S/A CNPJ: 61.092.037/0005-05, CTF: 484920 / TELHAS METÁLICAS Marca/ Fabricante – Ananda Metais Ltda, CNPJ: 04.215.721/0001-70, CTF: 6495385 – ESTRUTURAS: Marca/Fabricante - Gerdau Aços Longos, CNPJ 07.358.761/0215-90, IBAMA: 5765289-6.7. Todas as especificações do objeto contidas na proposta vinculam a Contratada. 6.8. Nos valores propostos estão incluídos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente na prestação dos serviços. 6.10. O prazo de validade da proposta é de 60(sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação. Garantia dos serviços: A garantia dos serviços prestados será de 12 (doze) meses. Garantia dos produtos: A garantia do respectivo material/equipamentos aplicados será de 12 (doze) meses e/ou a estipulada pelo fabricante, em conformidade com o código do consumidor. ... Declaramos que para a perfeita execução dos serviços, disponibilizaremos mão de obra e todos os materiais (1ª linha), equipamentos, ferramentas, utensílios necessários, promovendo sua substituição quando necessário.		
00.611.343/0001-92	MEVATO CONSTRUÇÕES E COMÉRCIO LTDA	R\$2,69
* VENCEDOR *		
Marca: Marca não informada Fabricante: Fabricante não informado Descrição: CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015		
21.556.019/0001-99	TAVARES E SILVA PROJETOS INSTALACOES E REFORMAS EM GERA	R\$2,84
Marca: Marca não informada Fabricante: Fabricante não informado Descrição: CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015. Prazo de garantia ou validade: conforme edital, termo de referência e seus anexos. Todas as especificações do objeto contidas na proposta vinculam a contratada. Nos valores propostos estão incluídos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente na prestação dos serviços. Validade da proposta: 60 (sessenta) dias contados da data de sua apresentação.		
08.318.369/0001-59	ROMARFEL COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME	R\$2,84
Marca: Marca não informada Fabricante: Fabricante não informado Descrição: CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015		
10.688.543/0001-05	SINALIZE PDV SERIGRAFIA GRAFICA E EDITORA LTDA - ME	R\$2,85

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015. VALIDADE DA PROPOSTA 90 (NOVENTA) DIAS.

28.484.808/0001-00 BURTONTEC CONSTRUCOES EIRELI - EPP

R\$2,93

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 Todas as especificações do objeto contidas na proposta vinculam a Contratada. Nos valores propostos estão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente na prestação dos serviços. O prazo de validade da proposta não será inferior a 60(sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação.

14.482.096/0001-86 PRIME - VERTICAL CONSTRUCOES LTDA

R\$2,94

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015

27.911.744/0001-14 SOLO CONSTRUCOES E INCORPORACOES EIRELI

R\$2,94

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015

07.825.261/0001-90 ARTEX CONSTRUCOES SERVICOS E REFORMAS LTDA - ME

R\$3,12

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015. PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA É DE 60 (SESENTA) DIAS, A CONTAR DA DATA DE SUA APRESENTAÇÃO. PRAZO DE GARANTIA É DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA DATA DE INÍCIO DA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS. A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS SERÁ INICIADA ATÉ 10 (DEZ) DIAS ÚTEIS, CONTADOS DA DATA DE RECEBIMENTO DA ORDEM DE SERVIÇO OU NOTA DE EMPENHO, CONFORME O CASO, PARA MOBILIZAR EQUIPES E MATERIAIS NECESSÁRIOS PARA O INÍCIO DOS SERVIÇOS. NOS VALORES PROPOSTOS ESTARÃO INCLUSOS TODOS OS CUSTOS OPERACIONAIS, ENCARGOS PREVIDENCIÁRIOS, TRABALHISTAS, TRIBUTÁRIOS, COMERCIAIS E QUAISQUER OUTROS QUE INCIDAM DIRETA OU INDIRETAMENTE NA PRESTAÇÃO DOS SERVIÇOS.

24.657.244/0001-00 DANIEL ROBSON LIMA E SILVA 40484075896

R\$3,16

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015

10.461.691/0001-84 EQUILIBRIO CONSTRUCOES E PROJETOS LTDA

R\$3,16

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015

04.529.815/0001-13 CONSTRUTORA SQUADRA LTDA - ME

R\$3,16

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015

36.909.349/0001-98 TMF INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS, EQUIPAMENTOS E REPR

R\$3,16

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015

06.071.065/0001-04 REAL REFOR ENGENHARIA LTDA - EPP

R\$3,16

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015. O prazo de validade da proposta não será inferior a 60(sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação. A validade da garantia, qualquer que seja a modalidade escolhida, deverá abranger um período de 90 dias após o término da vigência contratual

19.331.173/0001-10 MFC REFRIGERACAO EIRELI - ME

R\$3,16

Marca: Marca não informada**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015

21.147.395/0001-20 F. ALFANO COMERCIAL E SERVICOS LTDA - ME

R\$3,16

Marca: Marca não informada**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 *atendemos rigorosamente todas as exigencias do edital validade da proposta 60 dias*

20.254.758/0001-63 ESCAME S CONSTRUCOES E REFORMAS EIRELI - ME

R\$1.000.000,00

Marca: Marca não informada**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015**Preço (ComprasNet) 2: Média das 9 Melhores Propostas Iniciais****R\$2,18****Órgão:** MINISTÉRIO DA DEFESA

Comando do Exército

Comando Militar da Amazônia

17ªBrigada de Infantaria de Selva

17ªBase Logística

Data: 27/08/2018 09:00**Modalidade:** Pregão Eletrônico**SRP:** SIM**Identificação:** NºPregão:72018 / UASG:160350**Lote/Item:** 3/234**Ata:** [Link Ata](#)**Fonte:** www.comprasgovernamentais.gov.br**Objeto:** Serviços de Manutenção de Bens Imóveis baseados no Maior Desconto sobre itens da Tabela SINAPI..**Descrição:** Instalações Prediais Elétricas - CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015**Quantidade:** 400**Unidade:** M**CatSer:** 1538 - Ponto de tomada para ar condicionado de 60.000 BTU tipo split.**UF:** RO

07.904.275/0001-07 Z C COMERCIO DE MATERIAIS ODONTOLOGICOS E CONSTRUCOES L

R\$2,18

* VENCEDOR *

Marca: Marca não informada**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015**Item 5: FITA ISOLANTE BT****R\$20,42****Quantidade****Descrição****Observação**

50 Unidades

FITA ISOLANTE BT

Preço (ComprasNet) 1: Mediana das Propostas Finais**R\$21,24****Órgão:** MINISTÉRIO DA DEFESA

Comando da Aeronáutica

GRUPAMENTO DE APOIO DE BELÉM

Data: 26/04/2018 09:00**Modalidade:** Pregão Eletrônico**SRP:** SIM**Identificação:** NºPregão:1062017 / UASG:120628**Lote/Item:** /102**Ata:** [Link Ata](#)**Objeto:** Aquisição eventual e futura de material de consumo para serviços de manutenção do GLOG da ala 9..**Adjudicação:** 21/05/2018 08:59**Descrição:** FITA ISOLANTE ELÉTRICA - FITA ISOLANTE ELÉTRICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTO FUSÃO, LARGURA NOMINAL19 MM, COMPRIMENTO NOMINAL 10 M**Homologação:** 21/05/2018 09:24**CatMat:** 349549 - FITA ISOLANTE ELÉTRICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTO FUSÃO, LARGURA NOMINAL 19 MM, COMPRIMENTO NOMINAL 10 M**Fonte:** www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 120

Unidade: UNIDADE

UF: PA

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
28.697.784/0001-78 * VENCEDOR *	MARIA CONSUELO SOARES DA MATA - ME	R\$18,10
Marca: decorlux Fabricante: decorlux Modelo: NOMINAL 10 M Descrição: Descrição: FITA ISOLANTE ELÉTRICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTO FUSÃO, LARGURA NOMINAL19 MM, COMPRIMENTO NOMINAL 10 M		
08.658.622/0001-13	J. J. VITALLI - ME	R\$18,11
Marca: Worker Fabricante: Worker Modelo: Não se Aplica Descrição: FITA ELÉTRICA DE ALTA TENSÃO / AUTO FUSÃO 19MM X 10M X 0,76MM.		
18.641.075/0001-17	LICITARE PRODUTOS, MATERIAIS E SERVICOS LTDA - EPP	R\$18,50
Marca: Prysmian Fabricante: Prysmian Modelo: 129887 Descrição: FITA ELÉTRICA DE ALTA TENSÃO / AUTO FUSÃO 19MMX10MX0,76MM		
28.739.458/0001-86	MAXIMA ASSISTENCIA E DISTRIBUICAO EIRELI - EPP	R\$21,00
Marca: FITA ISOLANTE Fabricante: BRASFORT Modelo: FITA ISOLANTE ELÉTRICA Descrição: FITA ISOLANTE ELÉTRICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTO FUSÃO, LARGURA NOMINAL19 MM, COMPRIMENTO NOMINAL 10 M		
07.843.238/0001-28	P R DUARTE MICROEMPRESA - ME	R\$21,24
Marca: FOXLUX Fabricante: FOXLUX Modelo: FOXLUX Descrição: Fita elétrica de alta tensăo/auto fusăo 19mmX10mX0,76mm		
18.707.234/0001-39	CLEIDE APARECIDA DOS SANTOS FRANGA MIRANDA - EPP	R\$29,92
Marca: 3M Fabricante: 3M Modelo: 3M Descrição: FITA ELÉTRICA DE ALTA TENSÃO / AUTO FUSÃO 19MMX10MX0,76MM -Validade da proposta: 60 dias. -Prazo de garantia: 12 meses ou que for maior. -Marca e Fabricante: 3M		
26.483.292/0001-54	IR COMERCIO & SERVICOS EIRELI - ME	R\$30,00
Marca: 3m Fabricante: 3m Modelo: 10m Descrição: FITA ISOLANTE ELÉTRICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTO FUSÃO, LARGURA NOMINAL19 MM, COMPRIMENTO NOMINAL 10 M		
08.772.301/0001-45	WZ UNIAO MONTAGEM E INSTALACOES INDUSTRIAIS LTDA - EPP	R\$79,38
Marca: FOXLUX Fabricante: FOXLUX Modelo: FITA Descrição: FITA ELÉTRICA DE ALTA TENSÃO / AUTO FUSÃO19MMX10MX0,76MM		
13.991.459/0001-46	PORTELLA & ZARPELLON LTDA - ME	R\$1.000,00
Marca: 3M Fabricante: 3M Modelo: H0002185603 S - FITA 23 BR (AUTOFUSÃO)19MMX10M Descrição: FITA ELETRICA DE ALTA TENSÃO AUTO FUSÃO 19MMX10MX0,76MM		

Preço (ComprasNet) 2: Mediana das Propostas Finais

R\$19,60

Órgão: MINISTÉRIO DA SAÚDE
SECRETARIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
Instituto Evandro Chagas - IEC

Objeto: Aquisição de materiais elétricos diversos para uso no Instituto Evandro Chagas através do Setor de Manutenção..

Descrição: ACESSÓRIO/COMPONENTE ELÉTRICO ELETRÔNICO - Fita isolante alta fusão, cor preta, 19mm x 10m, espessura mínima: 0,7mm (Item 13 do SBC SOMAN 04/2018).

Data: 29/06/2018 09:38

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: NÃO

Identificação: N°Pregão:362018 / UASG:257003

Lote/Item: /33

Ata: [Link Ata](#)

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 50

Unidade: Unidade

UF: PA

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
00.226.324/0001-42 * VENCEDOR *	ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - ME	R\$9,50
Marca: DECORLUX Fabricante: DECORLUX Modelo: FI-1105 Descrição: Fita isolante alta fusão, cor preta, 19mm x 10m, espessura mínima: 0,7mm		
22.477.083/0001-47	ZAPP AUTOMACAO E COMERCIO LTDA - ME	R\$12,00
Marca: DECORLUX Fabricante: DECORLUX Modelo: DECORLUX Descrição: "Fita isolante alta fusão, cor preta, 19mm x 10m, espessura mínima: 0,7mm"		
18.988.961/0001-11	M.S. DA LUZ COM. E SERV	R\$15,08
Marca: FOXLUX Fabricante: FOXLUX Modelo: FOXLUX Descrição: Fita isolante alta fusão, cor preta, 19mm x 10m, espessura mínima: 0,7mm		
19.571.002/0001-69	RG COMERCIO E MATERIAIS EIRELI - ME	R\$15,10
Marca: FOXLUX Fabricante: FOXLUX Modelo: 19X10 Descrição: Fita isolante alta fusão, cor preta, 19mm x 10m, espessura mínima: 0,7mm		
26.507.653/0001-55	VOLT MATERIAIS ELETRICOS EIRELI - ME	R\$16,31
Marca: 3M Fabricante: 3M Modelo: 3M Descrição: Fita isolante alta fusão, cor preta, 19mm x 10m, espessura mínima: 0,7mm		
15.579.052/0001-31	EDER JUNIOR G. LOPES - ME	R\$16,32
Marca: PRYSMAN Fabricante: PRYSMAN Modelo: FITA Descrição: Fita isolante alta fusão, cor preta, 19mm x 10m, espessura mínima: 0,7mm		
20.784.313/0001-95	RM COMERCIO DE MERCADORIAS E MATERIAIS LTDA - ME	R\$17,09
Marca: pirelli Fabricante: pirelli Modelo: pirelli Descrição: Fita isolante alta fusão, cor preta, 19mm x 10m, espessura mínima: 0,7mm		
25.329.901/0001-52	MGS BRASIL DISTRIBUIDORA LTDA - EPP	R\$19,60
Marca: PRYSMIAN Fabricante: PRYSMIAN Modelo: 129887 Descrição: Fita isolante alta fusão, cor preta, 19mm x 10m, espessura mínima: 0,7mm		
27.204.689/0001-22	ARIADNER DA SILVA MESSIAS 13220380743	R\$21,34
Marca: Steck Fabricante: Steck Modelo: Steck Descrição: Fita isolante alta fusão, cor preta, 19mm x 10m, espessura mínima: 0,7mm (Item 13 do SBC SOMAN 04/2018).		

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
29.307.671/0001-81	CHRISTIANE SOARES SANTOS DO NASCIMENTO	R\$25,00
Marca: foxlux Fabricante: foxlux Modelo: alta fusão Descrição: Fita isolante alta fusão, cor preta, 19mm x 10m, espessura mínima: 0,7mm		
30.103.193/0001-77	CRUZ COMERCIO E SERVICOS DE TRANSPORTES EIRELI	R\$25,15
Marca: TRAMONTINA Fabricante: TRAMONTINA Modelo: ACESSÓRIO/COMPONENTE ELÉTRICO ELETRÔNICO Descrição: Fita isolante alta fusão, cor preta, 19mm x 10m, espessura mínima: 0,7mm		
09.071.136/0001-67	HORIZONTE COMERCIO DE ABRASIVOS E COMPLEMENTOS LTDA - M	R\$30,00
Marca: FAME Fabricante: FAME Modelo: AUTO FUSAO Descrição: Fita isolante alta fusão, cor preta, 19mm x 10m, espessura mínima: 0,7mm (Item 13 do SBC SOMAN 04/2018).		
17.451.234/0001-58	GR COMERCIO EIRELI - ME	R\$30,00
Marca: 3M Fabricante: 3M Modelo: 19mm x 10m Descrição: Fita isolante alta fusão, cor preta, 19mm x 10m, espessura mínima: 0,7mm		
03.343.938/0001-00	EMBRAR - EQUIPAMENTOS E COMPONENTES LTDA - EPP	R\$30,00
Marca: embrar Fabricante: embrar Modelo: fita isolante auto fusao Descrição: Fita isolante alta fusão, cor preta, 19mm x 10m, espessura mínima: 0,7mm		
22.962.045/0001-80	YLDEVANHA GOMES AGUIAR 81011113287	R\$31,50
Marca: 3M Fabricante: 3M Modelo: 10MTS Descrição: Fita isolante alta fusão, cor preta, 19mm x 10m, espessura mínima: 0,7mm		

Item 6: LAMPADA VAPOR METÁLICO 100W

R\$68,34

Quantidade	Descrição	Observação
200 Unidades	LAMPADA VAPOR METÁLICO 100W	

Preço (ComprasNet) 1: Média das 2 Melhores Propostas Finais

R\$69,72

Órgão: PODER JUDICIÁRIO Justiça Militar Federal Superior Tribunal Militar DIRET.FORO - 2A CJM JMF/DIR. DO FORO - 2A. CJM	Data: 02/08/2018 13:03 Modalidade: Pregão Eletrônico SRP: SIM Identificação: N°Pregão:112018 / UASG:60029 Lote/Item: 1/34 Ata: Link Ata Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br Quantidade: 10 Unidade: UNIDADE UF: SP
Objeto: Registro de preços para a eventual aquisição de materiais elétricos..	
Descrição: LÂMPADA VAPOR METÁLICO - LÂMPADA VAPOR METÁLICO, NOME LAMPADA VAPOR METALICO	
CatMat: 42323 - LÂMPADA VAPOR METÁLICO , LAMPADA VAPOR METALICO NOME	

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
22.356.205/0001-47	POTENCIA MATERIAIS DE CONSTRUCAO EIRELI - EPP	R\$69,00

CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

Marca: LUKMA/KIAN
Fabricante: LUKMA/KIAN
Modelo: LÂMPADA
Descrição: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 400W, TUBULAR COR BRANCA

26.507.653/0001-55 VOLT MATERIAIS ELETRICOS EIRELI - ME
 * VENCEDOR *

R\$70,44

Marca: ideal
Fabricante: ideal
Modelo: ideal
Descrição: conforme edital e seus anexos

Preço (ComprasNet) 2: Mediana das Propostas Finais**R\$66,97****Órgão:** MINISTÉRIO DA DEFESA

Comando do Exército
 Comando Militar da Amazônia
 17ª Brigada de Infantaria de Selva
 54ª Batalhão de Infantaria de Selva

Data: 09/07/2018 09:43**Modalidade:** Pregão Eletrônico**SRP:** SIM**Identificação:** NºPregão:62018 / UASG:160005**Lote/Item:** /620**Ata:** [Link Ata](#)**Fonte:** www.comprasgovernamentais.gov.br**Quantidade:** 80**Unidade:** UNIDADE**UF:** AM**Objeto:** Pregão Eletrônico para futura e eventual aquisição Mat. de Construção e elétrico..

Descrição: LÂMPADA VAPOR METÁLICO - LÂMPADA VAPOR METÁLICO, NOME LAMPADA VAPOR METALICO, Lâmpadas pl led 4 vida mediana 20.000h vida útil 20x* mais economiza até 85% de energia ângulo de facho: 120° frequência: 50/60 hz eficiência luminosa: 85lm/w potência-4w, tensão-100-240v, temp. cor-3000k, base-e27 fluxo de iluminação-320im -prazo de vali.

CatMat: 42323 - LÂMPADA VAPOR METÁLICO , LAMPADA VAPOR METALICO NOME

CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

15.343.543/0001-89 W. BUEKE - ME
 * VENCEDOR *

R\$66,92

Marca: Ourolux
Fabricante: Ourolux
Modelo: Ourolux
Descrição: Lâmpadas pl led 4 vida mediana 20.000h vida útil 20x* mais economiza até 85% de energia ângulo de facho: 120° frequência: 50/60 hz eficiência luminosa: 85lm/w potência-4w, tensão-100-240v, temp. cor-3000k, base-e27 fluxo de iluminação-320im -prazo de vali

07.904.275/0001-07 Z C COMERCIO DE MATERIAIS ODONTOLOGICOS E CONSTRUCOES L

R\$66,94

Marca: EMPALUX
Fabricante: EMPALUX
Modelo: UNIDADE

Descrição: LÂMPADA VAPOR METÁLICO, NOME LAMPADA VAPOR METALICO, Lâmpadas pl led 4 vida mediana 20.000h vida útil 20x* mais economiza até 85% de energia ângulo de facho: 120° frequência: 50/60 hz eficiência luminosa: 85lm/w potência-4w, tensão-100-240v, temp. cor-3000k, base-e27 fluxo de iluminação-320im -prazo de vali.

09.271.251/0001-85 IMEDIATO COMERCIAL ELETRICA E FERRAMENTAS LTDA-ME

R\$67,00

Marca: flc
Fabricante: flc
Modelo: LAMPADA

Descrição: Lâmpadas pl led 4 vida mediana 20.000h vida útil 20x* mais economiza até 85% de energia ângulo de facho: 120° frequência: 50/60 hz eficiência luminosa: 85lm/w potência-4w, tensão-100-240v, temp. cor-3000k, base-e27 fluxo de iluminação-320im -prazo de vali

10.296.571/0001-79 TAG COMERCIO DE TINTAS LTDA - ME

R\$80,00

Marca: ARTEK
Fabricante: ARTEK
Modelo: LAMPADA

Descrição: LÂMPADA VAPOR METÁLICO, NOME LAMPADA VAPOR METALICO, Lâmpadas pl led 4 vida mediana 20.000h vida útil 20x* mais economiza até 85% de energia ângulo de facho: 120° frequência: 50/60 hz eficiência luminosa: 85lm/w potência-4w, tensão-100-240v, temp. cor-3000k, base-e27 fluxo de iluminação-320im -prazo de vali.

Quantidade	Descrição	Observação
50 Unidades	LAMPADA VAPOR METÁLICO 250W	

Preço (ComprasNet) 1: Média das 10 Melhores Propostas Iniciais**R\$127,99****Órgão:** MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃOUniversidade Tecnológica Federal do Paraná
UTFPR - Campus Sudoeste Pato Branco**Objeto:** Aquisição de Materiais Elétricos e Eletrônicos..**Descrição:** LÂMPADA VAPOR METÁLICO - Lâmpada Vapor Metálico 250w 220v Base E40**Data:** 17/04/2018 08:30**Modalidade:** Pregão Eletrônico**SRP:** NÃO**Identificação:** NºPregão:52018 / UASG:153177**Lote/Item:** /108**Ata:** [Link Ata](#)**Adjudicação:** 10/05/2018 11:42**Homologação:** 10/05/2018 14:06**Fonte:** www.comprasgovernamentais.gov.br**Quantidade:** 20**Unidade:** PÇ**UF:** PR

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA INICIAL
27.261.038/0001-74 * VENCEDOR *	D.P. DA SILVA JUNIOR ELETRICOS - EIRELI - ME	R\$35,04
Marca: FOXLUX Fabricante: FOXLUX Modelo: FOXLUX Descrição: Lâmpada Vapor Metálico 250w 220v Base E40		
11.175.931/0001-47	G. P. A. GERENCIAMENTO E PROJETOS LTDA - ME	R\$90,00
Marca: OUROLUX Fabricante: OUROLUX Modelo: OUROLUX Descrição: Lâmpada Vapor Metálico 250w 220v Base E40		
27.135.411/0001-40	AIE EIRELI - ME	R\$100,00
Marca: Ourolux Fabricante: Ourolux Modelo: Ourolux Descrição: Lâmpada Vapor Metálico 250w 220v Base E40		
08.772.301/0001-45	WZ UNIAO MONTAGEM E INSTALACOES INDUSTRIAIS LTDA - EPP	R\$286,92
Marca: OUROLUX Fabricante: OUROLUX Modelo: Lâmpada Descrição: Lâmpada Vapor Metálico 250w 220v Base E40		

Preço (ComprasNet) 2: Mediana das Propostas Finais**R\$131,43**

Órgão: MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal de Uberlândia

Objeto: Material elétrico, eletrônico, entre outros..

Descrição: **LÂMPADA VAPOR METÁLICO** - LÂMPADA V. METÁLICO 250W E-40 E REATOR EXTERNO 250W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 250W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1,3A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 30W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 250W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 92, FLUXO LUMINOSO MINIMO 19.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 3A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONIVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 250W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 250/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO.

CatMat: 42323 - LÂMPADA VAPOR METÁLICO , LAMPADA VAPOR METALICO NOME

Data: 14/08/2018 09:00

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: N°Pregão:782018 / UASG:154043

Lote/Item: /179

Ata: [Link Ata](#)

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 250

Unidade: CJ

UF: MG

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
07.192.771/0001-77 * VENCEDOR *	PAULO SERGIO DE SOUZA CPF 789.253.126-20 - EPP	R\$105,40
Marca: OSRAN Fabricante: OSRAN Modelo: OSRAN Descrição: LÂMPADA V. METÁLICO 250W E-40 E REATOR EXTERNO 250W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 250W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1,3A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 30W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 250W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 92, FLUXO LUMINOSO MINIMO 19.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 3A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONIVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 250W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 250/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO.		
26.032.320/0001-17	ELETRICA MINEIRAO EIRELI - ME	R\$105,73
Marca: Philips Fabricante: Philips Modelo: Conforme o edital Descrição: LÂMPADA V. METÁLICO 250W E-40 E REATOR EXTERNO 250W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 250W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1,3A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 30W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 250W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 92, FLUXO LUMINOSO MINIMO 19.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 3A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONIVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 250W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 250/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO.		
21.793.208/0001-85	DF MAQUINAS E FERRAMENTAS LTDA - ME	R\$109,50
Marca: FLC Fabricante: FLC Modelo: FLC Descrição: LÂMPADA V. METÁLICO 250W E-40 E REATOR EXTERNO 250W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 250W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1,3A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 30W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 250W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 92, FLUXO LUMINOSO MINIMO 19.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 3A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONIVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 250W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 250/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO.		

37.227.550/0001-58 DELVALLE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - ME R\$109,53

Marca: EMPALUX + JRC

Fabricante: EMPALUX + JRC

Modelo: MT21515 + RVMT250AAPT

Descrição: LÂMPADA V. METÁLICO 250W E-40 E REATOR EXTERNO 250W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA A VAPOR METÁLICO 250W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1,3A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 30W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 250W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 92, FLUXO LUMINOSO MINIMO 19.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 3A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONIVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 250W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 250/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO.

28.188.723/0001-85 COMERCIAL MORIA EIRELI - ME R\$120,00

Marca: NSK GOODLUX

Fabricante: NSK GOODLUX

Modelo: NSK GOODLUX

Descrição: LÂMPADA V. METÁLICO 250W E-40 E REATOR EXTERNO 250W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA A VAPOR METÁLICO 250W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1,3A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 30W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 250W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 92, FLUXO LUMINOSO MINIMO 19.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 3A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONIVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 250W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 250/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO.

09.470.005/0001-52 EL Dorado MATERIAIS PARA CONSTRUCAO LTDA - ME R\$131,43

Marca: PHILIPS

Fabricante: PHILIPS

Modelo: LÂMPADA

Descrição: LÂMPADA V. METÁLICO 250W E-40 E REATOR EXTERNO 250W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATOR ELETROMAGNÉTICO PARA LÂMPADA A VAPOR METÁLICO 250W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1,3A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 30W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 250W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 92, FLUXO LUMINOSO MINIMO 19.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 3A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONIVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 250W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 250/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO.

20.892.519/0001-39 ANTONIO MARQUES FILHO & CIA LTDA - EPP R\$143,00

Marca: DEMAPE

Fabricante: DEMAPE

Modelo: CJ.VAPOR METAL.250W

Descrição: LÂMPADA V. METÁLICO 250W E-40 E REATOR EXTERNO 250W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA A VAPOR METÁLICO 250W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1,3A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 30W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 250W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 92, FLUXO LUMINOSO MINIMO 19.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 3A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONIVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 250W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 250/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO

06.135.690/0001-72 A M ROBERTO COMERCIO E SERVICOS - ME R\$150,00

Marca: xelux

Fabricante: xelux

Modelo: : LÂMPADA V. METÁLICO 250W E-40 E REATOR EXTERNO

Descrição: : LÂMPADA V. METÁLICO 250W E-40 E REATOR EXTERNO 250W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA A VAPOR METÁLICO 250W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1,3A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 30W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 250W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 92, FLUXO LUMINOSO MINIMO 19.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 3A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONIVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 250W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 250/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO

17.451.234/0001-58 GR COMERCIO EIRELI - ME R\$158,40

Marca: DEMAPE**Fabricante:** DEMAPE**Modelo:** 250W E-40

Descrição: LÂMPADA V. METÁLICO 250W E-40 E REATOR EXTERNO 250W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA A VAPOR METÁLICO 250W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1,3A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 30W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 250W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 92, FLUXO LUMINOSO MINIMO 19.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 3A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONIVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 250W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 250/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO

02.011.280/0001-69 NOVO MUNDO COMERCIAL LTDA - ME

R\$172,50

Marca: OSRAM/INTRAL CONJ.**Fabricante:** OSRAM / INTRAL**Modelo:** LÂMPADA V. METÁLICO 250W E-40 E REATOR EXTERNO 250

Descrição: LÂMPADA V. METÁLICO 250W E-40 E REATOR EXTERNO 250W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA A VAPOR METÁLICO 250W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1,3A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 30W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 250W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 92, FLUXO LUMINOSO MINIMO 19.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 3A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONIVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 250W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 250/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO.

22.356.205/0001-47 POTENCIA MATERIAIS DE CONSTRUCAO EIRELI - EPP

R\$300,00

Marca: LUKMA/KIAN/SAMA**Fabricante:** LUKMA/KIAN/SAMA**Modelo:** LAMPADA E REATOR

Descrição: LÂMPADA V. METÁLICO 250W E-40 E REATOR EXTERNO 250W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA A VAPOR METÁLICO 250W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1,3A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 30W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 250W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 92, FLUXO LUMINOSO MINIMO 19.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 3A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONIVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 250W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 250/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO.

Item 8: LAMPADA VAPOR METÁLICO 70W

R\$64,34

Quantidade	Descrição	Observação
200 Unidades	LAMPADA VAPOR METÁLICO 70W	

Preço (ComprasNet) 1: Média das 10 Melhores Propostas Iniciais

R\$68,24

Órgão: MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal de Uberlândia

Objeto: Material elétrico, eletrônico, entre outros..

Descrição: **LÂMPADA VAPOR METÁLICO** - LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W (BASE RX7S) E REATOR 70W 220V AFP USO INTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,4A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 14,5W. TEMPERATURA AMBIENTE SUPORTAVEL NO ALOJAMENTO DE 50 GRAUS CENTIGRADOS. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 70W MULTIVAPOR METÁLICO, BASE RX7S , DUPLO CONTATO, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 6.000 LM, TEMPERATURA COR 4200K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 15000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,0A, IRC MINIMO 92. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO P45. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE.CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA CDM-TD 70W/942 (LAMP) E VTI70A261G(REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

CatMat: 42323 - LÂMPADA VAPOR METÁLICO , LAMPADA VAPOR METALICO NOME

Data: 14/08/2018 09:00

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:782018 / UASG:154043

Lote/Item: /183

Ata: [Link Ata](#)

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 250

Unidade: UNIDADE

UF: MG

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA INICIAL
07.192.771/0001-77 * VENCEDOR *	PAULO SERGIO DE SOUZA CPF 789.253.126-20 - EPP	R\$53,40
Marca: OSRAN Fabricante: OSRAN Modelo: OSRAN Descrição: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W (BASE RX7S) E REATOR 70W 220V AFP USO INTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,4A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 14,5W. TEMPERATURA AMBIENTE SUPORTAVEL NO ALOJAMENTO DE 50 GRAUS CENTIGRADOS. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 70W MULTIVAPOR METÁLICO, BASE RX7S , DUPLO CONTATO, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 6.000 LM, TEMPERATURA COR 4200K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 15000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,0A, IRC MINIMO 92. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO P45. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE.CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENT E EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA CDM-TD 70W/942 (LAMP) E VTI70A261G(REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM E STA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.		
37.227.550/0001-58	DELVALLE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - ME	R\$53,40
Marca: EMPALUX + JRC Fabricante: EMPALUX + JRC Modelo: MT10715 + RVMT70AIPT Descrição: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W (BASE RX7S) E REATOR 70W 220V AFP USO INTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,4A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 14,5W. TEMPERATURA AMBIENTE SUPORTAVEL NO ALOJAMENTO DE 50 GRAUS CENTIGRADOS. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 70W MULTIVAPOR METÁLICO, BASE RX7S , DUPLO CONTATO, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 6.000 LM, TEMPERATURA COR 4200K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 15000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,0A, IRC MINIMO 92. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO P45. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE.CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENT E EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA CDM-TD 70W/942 (LAMP) E VTI70A261G(REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM E STA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.		
29.760.831/0001-43	ROSENEI DA SILVA REIS	R\$53,40

Marca: PHILIPS**Fabricante:** PHILIPS**Modelo:** CONFORME EDITAL

Descrição: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W (BASE RX7S) E REATOR 70W 220V AFP USO INTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,4A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 14,5W. TEMPERATURA AMBIENTE SUPORTAVEL NO ALOJAMENTO DE 50 GRAUS CENTIGRADOS. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 70W MULTIVAPOR METÁLICO, BASE RX7S , DUPLO CONTATO, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 6.000 LM, TEMPERATURA COR 4200K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 15000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,0A, IRC MINIMO 92. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO P45. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENT E EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA CDM-TD 70W/942 (LAMP) E VTI70A261G(REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.

26.032.320/0001-17 ELETRICA MINEIRAO EIRELI - ME

R\$53,40

Marca: Philips**Fabricante:** Philips**Modelo:** Conforme o edital

Descrição: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W (BASE RX7S) E REATOR 70W 220V AFP USO INTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,4A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 14,5W. TEMPERATURA AMBIENTE SUPORTAVEL NO ALOJAMENTO DE 50 GRAUS CENTIGRADOS. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 70W MULTIVAPOR METÁLICO, BASE RX7S , DUPLO CONTATO, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 6.000 LM, TEMPERATURA COR 4200K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 15000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,0A, IRC MINIMO 92. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO P45. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENT E EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA CDM-TD 70W/942 (LAMP) E VTI70A261G(REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

09.470.005/0001-52 ELDORADO MATERIAIS PARA CONSTRUCAO LTDA - ME

R\$64,08

Marca: PHILIPS**Fabricante:** PHILIPS**Modelo:** LÂMPADA

Descrição: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W (BASE RX7S) E REATOR 70W 220V AFP USO INTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR ELETROMAGNÉTICO PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,4A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 14,5W. TEMPERATURA AMBIENTE SUPORTÁVEL NO ALOJAMENTO DE 50 GRAUS CENTIGRADOS. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 70W MULTIVAPOR METÁLICO, BASE RX7S , DUPLO CONTATO, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 6.000 LM, TEMPERATURA COR 4200K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 15000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,0A, IRC MINIMO 92. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO P45. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENT E EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA CDM-TD 70W/942 (LAMP) E VTI70A261G(REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.

28.188.723/0001-85 COMERCIAL MORIA EIRELI - ME

R\$100,00

Marca: NSK GOODLUX**Fabricante:** NSK GOODLUX**Modelo:** NSK GOODLUX

Descrição: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W (BASE RX7S) E REATOR 70W 220V AFP USO INTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,4A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 14,5W. TEMPERATURA AMBIENTE SUPORTAVEL NO ALOJAMENTO DE 50 GRAUS CENTIGRADOS. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 70W MULTIVAPOR METÁLICO, BASE RX7S , DUPLO CONTATO, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 6.000 LM, TEMPERATURA COR 4200K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 15000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,0A, IRC MINIMO 92. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO P45. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENT E EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA CDM-TD 70W/942 (LAMP) E VTI70A261G(REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

22.356.205/0001-47 POTENCIA MATERIAIS DE CONSTRUCAO EIRELI - EPP

R\$100,00

Marca: LUKMA/KIAN/SAMA**Fabricante:** LUKMA/KIAN/SAMA**Modelo:** LAMPADA E REATOR

Descrição: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W (BASE RX7S) E REATOR 70W 220V AFP USO INTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,4A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 14,5W. TEMPERATURA AMBIENTE SUPOSTAVEL NO ALOJAMENTO DE 50 GRAUS CENTIGRADOS. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 70W MULTIVAPOR METÁLICO, BASE RX7S, DUPLO CONTATO, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 6.000 LM, TEMPERATURA COR 4200K, VIDA MÉDIA MÍNIMA 15000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,0A, IRC MÍNIMO 92. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO P45. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENT E EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA CDM-TD 70W/942 (LAMP) E VTI70A261G(REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Mediana das Propostas Finais**R\$60,45****Órgão:** GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO - SECRETARIA DOS TRANSPORTES METROPOLITANOS CIA.METROPOLITANO DE SAO PAULO-METRO**Data:** 17/08/2018 09:00**Modalidade:****Objeto:** FORNECIMENTO DE LÂMPADAS**SRP:** NÃO

Descrição: LAMPADA VAPOR METALICO - LAMPADA VAPOR METALICO, NO FORMATO TUBULAR CLARO, COM POTENCIA NOMINAL DE 70W, TENSAO DE 90V, CORRENTE 1,0A, ENCAIXE DA LAMPADA RX7S, TEMPERATURA DE COR MÍNIMA 4200 K, FLUXO LUMINOSO 5700 LM, IRC 80, VIDA MÉDIA 9000 HRS, COMPRIMENTO TOTAL DE 118MM, CONFORME NORMAS VIGENTES

Identificação: OC: 373301370932018OC00467**Lote/Item:** 1/1**Ata:** [Link Ata](#)**Fonte:** www.bec.sp.gov.br**Quantidade:** 240**Unidade:** UNIDADE**UF:** SP

CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

52.245.412/0001-95
* VENCEDOR *

FIOLUZ COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - EPP

R\$53,80

Marca: PHILIPS MHN-TD70W/842**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** Descrição não informada

11.240.105/0001-34

I9 DO BRASIL LTDA

R\$56,40

Marca: PHILIPS**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** Descrição não informada

14.150.937/0001-58

INFINITY IMPORTACAO E COMERCIO DE LUMINARIAS LTDA

R\$60,00

Marca: infinity**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** Descrição não informada

29.759.526/0001-31

kairos comercio e servicos eletronicos ltda

R\$60,44

Marca: Conforme edital**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** Descrição não informada

12.455.318/0001-46

M B JUNG ELETRICA - ME

R\$60,45

Marca: PHILIPS**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** Descrição não informada

23.412.832/0001-10

BULTEC TECNOLOGIA DE INFORMACÃO LTDA

R\$61,45

Marca: Osram HCI-TS 70W 942 WDL PB baseRX7S**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** Descrição não informada

06.959.663/0001-14

LUX MATER DEI LTDA - EPP

R\$70,00

CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

Marca: GE -20013-I**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** Descrição não informada

10.407.405/0001-00 E.R. VELANI ELETRICA - ME

R\$88,96

Marca: OSRAM/METALICA 70W**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** Descrição não informada

29.999.597/0001-01 D.B DE ARAUJO ELETRICA

R\$300,00

Marca: philips - rx7s**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** Descrição não informada

Item 9: LAMPADA VAPOR METÁLICO 400W

R\$111,96

Quantidade	Descrição	Observação
20 Unidades	LAMPADA VAPOR METÁLICO 400W	

Preço (ComprasNet) 1: Mediana das Propostas Finais**R\$123,93****Órgão:** MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Universidade Federal de Uberlândia

Objeto: Material elétrico, eletrônico, entre outros..

Descrição: **LÂMPADA VAPOR METÁLICO** - LÂMPADA V. METÁLICO 400W E-40 E REATOR EXTERNO 400W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 400W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 2,05A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 35W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 400W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 85, FLUXO LUMINOSO MINIMO 34.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 4A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONIVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 400W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 400/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO

CatMat: 42323 - LÂMPADA VAPOR METÁLICO , LAMPADA VAPOR METALICO NOME**Data:** 14/08/2018 09:00**Modalidade:** Pregão Eletrônico**SRP:** SIM**Identificação:** N°Pregão:782018 / UASG:154043**Lote/Item:** /180**Ata:** [Link Ata](#)**Fonte:** www.comprasgovernamentais.gov.br**Quantidade:** 500**Unidade:** UNIDADE**UF:** MG

CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

07.192.771/0001-77 PAULO SERGIO DE SOUZA CPF 789.253.126-20 - EPP

R\$122,69

* VENCEDOR *

Marca: OSRAN**Fabricante:** OSRAN**Modelo:** OSRAN

Descrição: LÂMPADA V. METÁLICO 400W E-40 E REATOR EXTERNO 400W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA A VAPOR METÁLICO 400W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 2,05A, ALTO FATOR DE POTENCIA (N O MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 35W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 400W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 85, FLUXO LUMINOSO MINIMO 34.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 4A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONIVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 400W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 400/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO

26.032.320/0001-17 ELETRICA MINEIRAO EIRELI - ME

R\$122,79

Marca: Philips**Fabricante:** Philips**Modelo:** Conforme o edital

Descrição: LÂMPADA V. METÁLICO 400W E-40 E REATOR EXTERNO 400W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA A VAPOR METÁLICO 400W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 2,05A, ALTO FATOR DE POTENCIA (N O MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 35W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 400W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 85, FLUXO LUMINOSO MINIMO 34.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 4A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONIVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 400W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 400/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO

52.245.412/0001-95 FIOLUZ COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - EPP

R\$122,99

Marca: Demape**Fabricante:** Demape**Modelo:** Demape

Descrição: LÂMPADA V. METÁLICO 400W E-40 E REATOR EXTERNO 400W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA A VAPOR METÁLICO 400W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 2,05A, ALTO FATOR DE POTENCIA (N O MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 35W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 400W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 85, FLUXO LUMINOSO MINIMO 34.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 4A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONIVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 400W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 400/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO

02.120.449/0001-19 WORLDCOM COMERCIAL LTDA - ME

R\$123,50

Marca: DEMAPE**Fabricante:** DEMAPE**Modelo:** DEMAPE

Descrição: LÂMPADA V. METÁLICO 400W E-40 E REATOR EXTERNO 400W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA A VAPOR METÁLICO 400W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 2,05A, ALTO FATOR DE POTENCIA (N O MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 35W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 400W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 85, FLUXO LUMINOSO MINIMO 34.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 4A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONIVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 400W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 400/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO.

29.760.831/0001-43 ROSENEI DA SILVA REIS

R\$123,93

Marca: PHILIPS**Fabricante:** PHILIPS**Modelo:** CONFORME EDITAL

Descrição: LÂMPADA V. METÁLICO 400W E-40 E REATOR EXTERNO 400W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA A VAPOR METÁLICO 400W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 2,05A, ALTO FATOR DE POTENCIA (N O MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 35W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 400W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 85, FLUXO LUMINOSO MINIMO 34.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 4A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONIVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 400W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 400/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO

23.412.832/0001-10 BULTEC TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO LTDA

R\$123,93

Marca: Philips
Fabricante: Philips
Modelo: Philips

Descrição: LÂMPADA V. METÁLICO 400W E-40 E REATOR EXTERNO 400W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATORELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA A VAPOR METÁLICO 400W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 2,05A, ALTO FATOR DE POTENCIA (N O MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 35W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS.

37.227.550/0001-58 DELVALLE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - ME

R\$123,93

Marca: EMPALUX + JRC
Fabricante: EMPALUX + JRC

Modelo: MT24015 + RVMT400AAPT

Descrição: LÂMPADA V. METÁLICO 400W E-40 E REATOR EXTERNO 400W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA A VAPOR METÁLICO 400W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 2,05A, ALTO FATOR DE POTENCIA (N O MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 35W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 400W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 85, FLUXO LUMINOSO MINIMO 34.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 4A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 400W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 400/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO

28.188.723/0001-85 COMERCIAL MORIA EIRELI - ME

R\$130,00

Marca: NSK GOODLUX
Fabricante: NSK GOODLUX
Modelo: NSK GOODLUX

Descrição: LÂMPADA V. METÁLICO 400W E-40 E REATOR EXTERNO 400W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA A VAPOR METÁLICO 400W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 2,05A, ALTO FATOR DE POTENCIA (N O MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 35W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 400W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 85, FLUXO LUMINOSO MINIMO 34.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 4A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 400W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 400/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO

09.470.005/0001-52 ELDORADO MATERIAIS PARA CONSTRUCAO LTDA - ME

R\$148,71

Marca: PHILIPS
Fabricante: PHILIPS
Modelo: ELETROMAGNÉTICO

Descrição: ELETROMAGNÉTICO PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 400W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 2,05A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 35W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 400W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 85, FLUXO LUMINOSO MINIMO 34.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 4A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 400W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 400/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO

20.892.519/0001-39 ANTONIO MARQUES FILHO & CIA LTDA - EPP

R\$156,00

Marca: DEMAPE
Fabricante: DEMAPE
Modelo: CJ.VAPOR METAL.400W

Descrição: LÂMPADA V. METÁLICO 400W E-40 E REATOR EXTERNO 400W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA A VAPOR METÁLICO 400W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 2,05A, ALTO FATOR DE POTENCIA (N O MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 35W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 400W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 85, FLUXO LUMINOSO MINIMO 34.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 4A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 400W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 400/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO

17.451.234/0001-58 GR COMERCIO EIRELI - ME

R\$181,00

Marca: DEMAPE**Fabricante:** DEMAPE**Modelo:** METÁLICO 400W E-40

Descrição: LÂMPADA V. METÁLICO 400W E-40 E REATOR EXTERNO 400W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA A VAPOR METÁLICO 400W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 2,05A, ALTO FATOR DE POTENCIA (N O MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 35W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 400W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 85, FLUXO LUMINOSO MINIMO 34.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 4A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONIVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 400W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 400/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO

02.011.280/0001-69 NOVO MUNDO COMERCIAL LTDA - ME

R\$204,68

Marca: OSRAM/INTRAL CONJ.**Fabricante:** OSRAM / INTRAL**Modelo:** LÂMPADA V. METÁLICO 400W E-40 E REATOR EXTERNO 400

Descrição: LÂMPADA V. METÁLICO 400W E-40 E REATOR EXTERNO 400W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATOR,ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA A VAPOR METÁLICO 400W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 2,05A, ALTO FATOR DE POTENCIA (N O MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 35W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 400W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 85, FLUXO LUMINOSO MINIMO 34.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 4A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONIVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 400W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 400/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO

22.356.205/0001-47 POTENCIA MATERIAIS DE CONSTRUCAO EIRELI - EPP

R\$300,00

Marca: LUKMA/KIAN/SAMA**Fabricante:** LUKMA/KIAN/SAMA**Modelo:** LAMPADA E REATOR

Descrição: LÂMPADA V. METÁLICO 400W E-40 E REATOR EXTERNO 400W 220V AFP CONJUNTO USO EXTERNO REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA A VAPOR METÁLICO 400W/220V USO EXTERNO COM IGNITOR E CAPACITOR CONJUGADO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 2,05A, ALTO FATOR DE POTENCIA (N O MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 35W. COM CERTIFICADO INMETRO E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 400W VAPOR METÁLICO COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, SOQUETE E-40, BULBO TUBULAR (NÃO SERÁ ACEITO BULBO OVOIDE), IRC MÍNIMO 85, FLUXO LUMINOSO MINIMO 34.000 LM, TEMPERATURA COR 5.500K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 12.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 4A. QUALQUER POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO. TODOS OS DADOS DEVEM ESTAR DISPONIVEIS EM SITE DO FABRICANTE PARA CONSULTA PÚBLICA. CONJUNTO LAMPADA E REATOR SIMILAR EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO OSRAM REFERENCIA HQI-T 400W/D (LAMP) E INTRAL REFERENCIA MAE 400/62 VP4500 (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO

Preço (ComprasNet) 2: Mediana das Propostas Finais**R\$100,00****Órgão:** MINISTÉRIO DA DEFESA

Comando da Aeronáutica

GRUPAMENTO DE APOIO DE ANAPOLIS

Data: 10/08/2018 09:31**Modalidade:** Pregão Eletrônico**SRP:** SIM**Objeto:** Registro de preços para eventual aquisição de Materiais Elétricos e Eletrônicos..**Identificação:** N°Pregão:302018 / UASG:120624**Descrição:** ACESSÓRIO/COMPONENTE ELÉTRICO ELETRÔNICO - REATOR PARA**Lote/Item:** /160

LÂMPADA 400W VAPOR METALICO INTERNO, COM OS COMPONENTES

Ata: [Link Ata](#)

IGNITOR, CAPACITOR E INDUTOR SOLTOS. COM GARANTIA. NÃO SERVE

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

SIMILAR E/OU IMPORTADA.REFERÊNCIA: INTRAL.

CatMat: 35440 - ACESSÓRIO/COMPONENTE ELÉTRICO ELETRÔNICO , ACESSORIO DE**Quantidade:** 120

COMPONENTE ELETRICO / ELETR NOME

Unidade: UNIDADE**UF:** GO

CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

08.658.622/0001-13 J. J. VITALLI - ME

R\$58,99

* VENCEDOR *

Marca: Inbrax**Fabricante:** Inbrax**Modelo:** Não se aplica**Descrição:** REATOR PARA LÂMPADA 400W VAPOR METÁLICO INTERNO, COM OS COMPONENTES IGNITOR, CAPACITOR E INDUTOR SOLTOS. COM GARANTIA.

03.018.800/0001-28 FERRAGENS J. TEODORO LTDA - ME

R\$59,97

Marca: INDUWOLT
Fabricante: INDUWOLT
Modelo: INDUWOLT
Descrição: REATOR PARA LÂMPADA 400W VAPOR METALICO INTERNO, COM OS COMPONENTES IGNITOR, CAPACITOR E INDUTOR SOLTOS

26.469.541/0001-57 SUL.COM ATACADO E VAREJO LTDA - EPP R\$62,33

Marca: NSK
Fabricante: NSK
Modelo: NSK
Descrição: REATOR PARA LÂMPADA 400W VAPOR METALICO INTERNO, COM OS COMPONENTES IGNITOR, CAPACITOR E INDUTOR SOLTOS. COM GARANTIA. NÃO SERVE SIMILAR E/OU IMPORTADA.REFERÊNCIA: INTRAL.

07.820.223/0001-44 MARCELO LUIZ CLEMENTE BRANDAO R\$67,36

Marca: Ideal
Fabricante: Ideal
Modelo: REATOR PARA LÂMPADA 400W VAPOR METALICO INTERNO, C
Descrição: REATOR PARA LÂMPADA 400W VAPOR METALICO INTERNO, COM OS COMPONENTES IGNITOR, CAPACITOR E INDUTOR SOLTOS. COM GARANTIA. NÃO SERVE SIMILAR E/OU IMPORTADA.REFERÊNCIA: INTRAL.

20.784.313/0001-95 RM COMERCIO DE MERCADORIAS E MATERIAIS LTDA - ME R\$67,37

Marca: NSK
Fabricante: NSK
Modelo: 1482
Descrição: REATOR PARA LÂMPADA 400W VAPOR METALICO INTERNO, COM OS COMPONENTES IGNITOR, CAPACITOR E INDUTOR SOLTOS. COM GARANTIA. NÃO SERVE SIMILAR E/OU IMPORTADA.REFERÊNCIA: INTRAL.

29.760.831/0001-43 ROSENEI DA SILVA REIS R\$69,00

Marca: IDEAL
Fabricante: IDEAL
Modelo: CONFORME EDITAL
Descrição: REATOR PARA LÂMPADA 400W VAPOR METALICO INTERNO, COM OS COMPONENTES IGNITOR, CAPACITOR E INDUTOR SOLTOS. COM GARANTIA. NÃO SERVE SIMILAR E/OU IMPORTADA.REFERÊNCIA: INTRAL.

27.261.038/0001-74 D.P. DA SILVA JUNIOR ELETRICOS - EIRELI - ME R\$70,41

Marca: IDEAL/NSK
Fabricante: IDEAL/NSK
Modelo: IDEAL/NSK
Descrição: REATOR PARA LÂMPADA 400W VAPOR METALICO INTERNO, COM OS COMPONENTES IGNITOR, CAPACITOR E INDUTOR SOLTOS. COM GARANTIA. NÃO SERVE SIMILAR E/OU IMPORTADA.REFERÊNCIA: INTRAL.

29.567.496/0001-61 A. PEREIRA LEITE MATERIAIS PARA CONSTRUCAO R\$76,00

Marca: QS
Fabricante: QS
Modelo: QS
Descrição: REATOR PARA LÂMPADA 400W VAPOR METALICO INTERNO, COM OS COMPONENTES IGNITOR, CAPACITOR E INDUTOR SOLTOS. COM GARANTIA

10.229.307/0001-12 ISOLUX COMERCIAL LTDA - EPP R\$100,00

Marca: Alcor
Fabricante: Alcor
Modelo: VMet 400W
Descrição: REATOR PARA LÂMPADA 400W VAPOR METALICO INTERNO, COM OS COMPONENTES IGNITOR, CAPACITOR E INDUTOR SOLTOS

17.451.234/0001-58 GR COMERCIO EIRELI - ME R\$133,21

Marca: IDEAL
Fabricante: IDEAL
Modelo: 400W
Descrição: REATOR PARA LÂMPADA 400W VAPOR METALICO INTERNO, COM OS COMPONENTES IGNITOR, CAPACITOR E INDUTOR SOLTOS. COM GARANTIA. NÃO SERVE SIMILAR E/OU IMPORTADA.REFERÊNCIA: INTRAL.

24.951.670/0001-51 SERVICE ENERGIA LTDA - ME R\$150,00

Marca: intral
Fabricante: intral
Modelo: intral
Descrição: REATOR PARA LÂMPADA 400W VAPOR METALICO INTERNO, COM OS COMPONENTES IGNITOR, CAPACITOR E INDUTOR SOLTOS. COM GARANTIA. NÃO SERVE SIMILAR E/OU IMPORTADA.

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
27.481.842/0001-69	ILUMILED MATERIAIS ELETRICOS EIRELI - ME	R\$150,00
Marca: ideal Fabricante: ideal Modelo: nao se aplica Descrição: REATOR PARA LÂMPADA 400W VAPOR METALICO INTERNO, COM OS COMPONENTES IGNITOR, CAPACITOR E INDUTOR SOLTOS. COM GARANTIA. NÃO SERVE SIMILAR E/OU IMPORTADA.REFERÊNCIA: INTRAL.		
18.534.798/0001-17	JCT RABELO & CIA LTDA - ME	R\$150,00
Marca: Intral Fabricante: Intral Modelo: Vapor Metalico Descrição: REATOR PARA LÂMPADA 400W VAPOR METALICO INTERNO, COM OS COMPONENTES IGNITOR, CAPACITOR E INDUTOR SOLTOS. COM GARANTIA. NÃO SERVE SIMILAR E/OU IMPORTADA.REFERÊNCIA: INTRAL.		
09.271.251/0001-85	IMEDIATO COMERCIAL ELETRICA E FERRAMENTAS LTDA-ME	R\$150,00
Marca: IDEAL Fabricante: IDEAL Modelo: REATOR Descrição: REATOR PARA LÂMPADA 400W VAPOR METALICO INTERNO, COM OS COMPONENTES IGNITOR, CAPACITOR E INDUTOR SOLTOS. COM GARANTIA. NÃO SERVE SIMILAR E/OU IMPORTADA.REFERÊNCIA: INTRAL.		
02.528.743/0001-64	COPEL COMERCIAL DE PECAS LTDA - EPP	R\$160,00
Marca: ECP Fabricante: ECP Modelo: ECP Descrição: REATOR PARA LÂMPADA 400W VAPOR METALICO INTERNO, COM OS COMPONENTES IGNITOR, CAPACITOR E INDUTOR SOLTOS. COM GARANTIA. NÃO SERVE SIMILAR E/OU IMPORTADA.REFERÊNCIA: INTRAL.		
14.517.117/0001-51	ONE COMERCIAL LTDA - ME	R\$300,00
Marca: mila Fabricante: mila Modelo: mila Descrição: REATOR PARA LÂMPADA 400W VAPOR METALICO INTERNO, COM OS COMPONENTES IGNITOR, CAPACITOR E INDUTOR SOLTOS. COM GARANTIA. NÃO SERVE SIMILAR E/OU IMPORTADA.REFERÊNCIA: INTRAL.		
20.173.116/0001-30	JAQUES & COUTINHO COMERCIAL LTDA - ME	R\$300,00
Marca: SAS Fabricante: SAS Modelo: 400 Descrição: REATOR PARA LÂMPADA 400W VAPOR METALICO INTERNO, COM OS COMPONENTES IGNITOR, CAPACITOR E INDUTOR SOLTOS. COM GARANTIA. NÃO SERVE SIMILAR E/OU IMPORTADA.REFERÊNCIA: INTRAL.		

Item 10: LAMPADA VAPOR METÁLICO 150W

R\$89,44

Quantidade	Descrição	Observação
100 Unidades	LAMPADA VAPOR METÁLICO 150W	

Preço (ComprasNet) 1: Mediana das Propostas Finais

R\$90,46

Órgão: MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal de Uberlândia

Objeto: Material elétrico, eletrônico, entre outros..

Descrição: **LÂMPADA VAPOR METÁLICO** - CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVEL EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOIDE (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

CatMat: 42323 - LÂMPADA VAPOR METÁLICO , LAMPADA VAPOR METALICO NOME

Data: 14/08/2018 09:00

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: N°Pregão:782018 / UASG:154043

Lote/Item: /94

Ata: [Link Ata](#)

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 125

Unidade: UNIDADE

UF: MG

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
09.470.005/0001-52 * VENCEDOR *	ELDORADO MATERIAIS PARA CONSTRUCAO LTDA - ME	R\$74,94
Marca: PHILIPS Fabricante: PHILIPS Modelo: CONJUNTO LÂMPADA Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SÓDIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNÉTICO PARA LÂMPADA VAPOR SÓDIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTÁVEL EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SÓDIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOIDE E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIÊNCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA SON150W-PLUS PIA (LAMP) E VSE150A261GSE (REATOR P/ SÓDIO E METÁLICO). DEVERÁ SER COMPROVADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.		
27.481.842/0001-69	ILUMILED MATERIAIS ELETRICOS EIRELI - ME	R\$74,99
Marca: ideal Fabricante: ideal Modelo: nao se aplica Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTÁVEL EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOIDE E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA		
27.518.373/0001-05	META COMERCIO DE FERRAGENS E FERRAMENTAS EIRELI	R\$84,96

Marca: IDEAL**Fabricante:** IDEAL**Modelo:** IDEAL

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

07.192.771/0001-77 PAULO SERGIO DE SOUZA CPF 789.253.126-20 - EPP

R\$85,01

Marca: OSRAN**Fabricante:** OSRAN**Modelo:** OSRAN

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA SON150W-PLUS PIA (LAMP) E VSE150A261GSE (REATOR P/ SODIO E METALICO). DEVERÁ SER COMPROVADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.

29.760.831/0001-43 ROSENEI DA SILVA REIS

R\$85,20

Marca: PHILIPS**Fabricante:** PHILIPS**Modelo:** CONFORME EDITAL

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA SON150W-PLUS PIA (LAMP) E VSE150A261GSE (REATOR P/ SODIO E METALICO). DEVERÁ SER COMPROVADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.

26.032.320/0001-17 ELETRICA MINEIRAO EIRELI - ME

R\$88,43

Marca: Philips**Fabricante:** Philips**Modelo:** Conforme o edital

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

28.188.723/0001-85 COMERCIAL MORIA EIRELI - ME

R\$89,00

Marca: NSK GOODLUX
Fabricante: NSK GOODLUX
Modelo: NSK GOODLUX

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

23.412.832/0001-10 BULTEC TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO LTDA

R\$90,46

Marca: Philips
Fabricante: Philips
Modelo: Philips

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA

02.120.449/0001-19 WORLDCOM COMERCIAL LTDA - ME

R\$90,46

Marca: DEMAPE
Fabricante: DEMAPE
Modelo: DEMAPE

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

02.011.280/0001-69 NOVO MUNDO COMERCIAL LTDA - ME

R\$109,75

Marca: GOLDEN / INTRAL
Fabricante: GOLDEN / INTRAL
Modelo: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 15

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA SON150W-PLUS PIA (LAMP) E VSE150A261GSE (REATOR P/ SODIO E METALICO). DEVERÁ SER COMPROVADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.

20.892.519/0001-39 ANTONIO MARQUES FILHO & CIA LTDA - EPP

R\$120,00

Marca: DEMAPE
Fabricante: DEMAPE
Modelo: CJ.VAPOR SODIO 150W

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA SON150W-PLUS PIA (LAMP) E VSE150A261GSE (REATOR P/ SODIO E METALICO). DEVERÁ SER COMPROVADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO

52.245.412/0001-95 FIOLUZ COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - EPP

R\$135,44

Marca: Demape**Fabricante:** Demape**Modelo:** Demape

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

17.451.234/0001-58 GR COMERCIO EIRELI - ME

R\$144,00

Marca: DEMAPE**Fabricante:** DEMAPE**Modelo:** 150W

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. () TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA SON150W-PLUS PIA (LAMP) E VSE150A261GSE (REATOR P/ SODIO E METALICO). DEVERÁ SER COMPROVADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.

22.356.205/0001-47 POTENCIA MATERIAIS DE CONSTRUCAO EIRELI - EPP

R\$200,00

Marca: LUKMA/KIAN/SAMA**Fabricante:** LUKMA/KIAN/SAMA**Modelo:** LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150W E REATOR ALTO FATOR

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA SON150W-PLUS PIA (LAMP) E VSE150A261GSE (REATOR P/ SODIO E METALICO). DEVERÁ SER COMPROVADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.

27.261.038/0001-74 D.P. DA SILVA JUNIOR ELETRICOS - EIRELI - ME

R\$1.000,00

Marca: PHILIPS/PHILIPS**Fabricante:** PHILIPS/PHILIPS**Modelo:** PHILIPS/PHILIPS

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

Preço (ComprasNet) 2: Mediana das Propostas Finais**R\$88,41**

Órgão: MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal de Uberlândia

Objeto: Material elétrico, eletrônico, entre outros..

Descrição: **LÂMPADA VAPOR METÁLICO** - CONJUNTO: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150W E REATOR ALTO FATOR DE POTENCIA 150W 220 VOLTS USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1.8A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 18W. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001 E DE ACORDO COM NBR 14305. VALIDADE DA PROPOSTA 60 DIAS, PAGAMENTO EM 30 DIAS, ENTREGA EM 30 DIAS, 12 MESES DE GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.

CatMat: 42323 - LÂMPADA VAPOR METÁLICO , LAMPADA VAPOR METALICO NOME

Data: 14/08/2018 09:00

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: N°Pregão:782018 / UASG:154043

Lote/Item: /95

Ata: [Link Ata](#)

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 125

Unidade: CJ

UF: MG

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
37.227.550/0001-58 * VENCEDOR *	DELVALLE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - ME	R\$72,50
Marca: EMPALUX + JRC Fabricante: EMPALUX + JRC Modelo: MT21515 + RVMT150AEP Descrição: CONJUNTO: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150W E REATOR ALTO FATOR DE POTENCIA 150W 220 VOLTS USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO O 150W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1.8A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 18W. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001 E DE ACORDO COM NBR 14305. VALIDADE DA PROPOSTA 60 DIAS, PAGAMENTO EM 30 DIAS, ENTREGA EM 30 DIAS, 12 MESES DE GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.		
27.481.842/0001-69	ILUMILED MATERIAIS ELETRICOS EIRELI - ME	R\$73,49
Marca: ideal Fabricante: ideal Modelo: nao se aplica Descrição: CONJUNTO: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150W E REATOR ALTO FATOR DE POTENCIA 150W 220 VOLTS USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO O 150W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1.8A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 18W. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001 E DE ACORDO COM NBR 14305. VALIDADE DA PROPOSTA 60 DIAS, PAGAMENTO EM 30 DIAS, ENTREGA EM 30 DIAS, 12 MESES DE GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.		
09.470.005/0001-52	ELDORADO MATERIAIS PARA CONSTRUCAO LTDA - ME	R\$77,99
Marca: PHILIPS Fabricante: PHILIPS Modelo: CONJUNTO LÂMPADA Descrição: CONJUNTO: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150W E REATOR ALTO FATOR DE POTENCIA 150W 220 VOLTS USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO O 150W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1.8A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 18W. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001 E DE ACORDO COM NBR 14305. VALIDADE DA PROPOSTA 60 DIAS, PAGAMENTO EM 30 DIAS, ENTREGA EM 30 DIAS, 12 MESES DE GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.		
07.192.771/0001-77	PAULO SERGIO DE SOUZA CPF 789.253.126-20 - EPP	R\$85,16
Marca: OSRAN Fabricante: OSRAN Modelo: OSRAN Descrição: CONJUNTO: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150W E REATOR ALTO FATOR DE POTENCIA 150W 220 VOLTS USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO O 150W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1.8A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 18W. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001 E DE ACORDO COM NBR 14305. VALIDADE DA PROPOSTA 60 DIAS, PAGAMENTO EM 30 DIAS, ENTREGA EM 30 DIAS, 12 MESES DE GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.		
29.760.831/0001-43	ROSENEI DA SILVA REIS	R\$85,21
Marca: PHILIPS Fabricante: PHILIPS Modelo: CONFORME EDITAL Descrição: CONJUNTO: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150W E REATOR ALTO FATOR DE POTENCIA 150W 220 VOLTS USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO O 150W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1.8A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 18W. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001 E DE ACORDO COM NBR 14305. VALIDADE DA PROPOSTA 60 DIAS, PAGAMENTO EM 30 DIAS, ENTREGA EM 30 DIAS, 12 MESES DE GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.		
09.271.251/0001-85	IMEDIATO COMERCIAL ELETRICA E FERRAMENTAS LTDA-ME	R\$86,79

27.518.373/0001-05	META COMERCIO DE FERRAGENS E FERRAMENTAS EIRELI	R\$88,35
Marca: IDEAL Fabricante: IDEAL Modelo: CONJ. Descrição: CONJUNTO: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150W E REATOR ALTO FATOR DE POTENCIA 150W 220 VOLTS USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO O 150W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1.8A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 18W. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001 E DE ACORDO COM NBR 14305. VALIDADE DA PROPOSTA 60 DIAS, PAGAMENTO EM 30 DIAS, ENTREGA EM 30 DIAS, 12 MESES DE GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.		
26.032.320/0001-17	ELETRICA MINEIRAO EIRELI - ME	R\$88,41
Marca: Philips Fabricante: Philips Modelo: Conforme o edital Descrição: CONJUNTO: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150W E REATOR ALTO FATOR DE POTENCIA 150W 220 VOLTS USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO O 150W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1.8A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 18W. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001 E DE ACORDO COM NBR 14305. VALIDADE DA PROPOSTA 60 DIAS, PAGAMENTO EM 30 DIAS, ENTREGA EM 30 DIAS, 12 MESES DE GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.		
28.188.723/0001-85	COMERCIAL MORIA EIRELI - ME	R\$89,00
Marca: NSK GOODLUX Fabricante: NSK GOODLUX Modelo: NSK GOODLUX Descrição: CONJUNTO: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150W E REATOR ALTO FATOR DE POTENCIA 150W 220 VOLTS USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO O 150W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1.8A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 18W. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001 E DE ACORDO COM NBR 14305. VALIDADE DA PROPOSTA 60 DIAS, PAGAMENTO EM 30 DIAS, ENTREGA EM 30 DIAS, 12 MESES DE GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.		
23.412.832/0001-10	BULTEC TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO LTDA	R\$90,46
Marca: Philips Fabricante: Philips Modelo: Philips Descrição: CONJUNTO: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150W E REATOR ALTO FATOR DE POTENCIA 150W 220 VOLTS USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO O 150W/220V USO INTERNO,		
02.120.449/0001-19	WORLDCOM COMERCIAL LTDA - ME	R\$98,24
Marca: DEMAPE Fabricante: DEMAPE Modelo: DEMAPE Descrição: CONJUNTO: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150W E REATOR ALTO FATOR DE POTENCIA 150W 220 VOLTS USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO O 150W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1.8A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 18W. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001 E DE ACORDO COM NBR 14305. VALIDADE DA PROPOSTA 60 DIAS, PAGAMENTO EM 30 DIAS, ENTREGA EM 30 DIAS, 12 MESES DE GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.		
02.011.280/0001-69	NOVO MUNDO COMERCIAL LTDA - ME	R\$116,00
Marca: GOLDEN / INTRAL Fabricante: GOLDEN / INTRAL Modelo: CONJUNTO: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150W E REATOR ALT Descrição: CONJUNTO: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150W E REATOR ALTO FATOR DE POTENCIA 150W 220 VOLTS USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO O 150W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1.8A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 18W. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001 E DE ACORDO COM NBR 14305. VALIDADE DA PROPOSTA 60 DIAS, PAGAMENTO EM 30 DIAS, ENTREGA EM 30 DIAS, 12 MESES DE GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.		
20.892.519/0001-39	ANTONIO MARQUES FILHO & CIA LTDA - EPP	R\$120,00

Marca: DEMAPE**Fabricante:** DEMAPE**Modelo:** CJ.VAPOR METAL.150W**Descrição:** CONJUNTO: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150W E REATOR ALTO FATOR DE POTENCIA 150W 220 VOLTS USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO O 150W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1.8A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 18W. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001 E DE ACORDO COM NBR 14305. VALIDADE DA PROPOSTA 60 DIAS, PAGAMENTO EM 30 DIAS, ENTREGA EM 30 DIAS, 12 MESES DE GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO

17.451.234/0001-58 GR COMERCIO EIRELI - ME

R\$133,00

Marca: DEMAPE**Fabricante:** DEMAPE**Modelo:** 150W**Descrição:** CONJUNTO: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150W E REATOR ALTO FATOR DE POTENCIA 150W 220 VOLTS USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO O 150W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1.8A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 18W. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001 E DE ACORDO COM NBR 14305. VALIDADE DA PROPOSTA 60 DIAS, PAGAMENTO EM 30 DIAS, ENTREGA EM 30 DIAS, 12 MESES DE GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.

22.356.205/0001-47 POTENCIA MATERIAIS DE CONSTRUCAO EIRELI - EPP

R\$200,00

Marca: LUKMA/KIAN/SAMA**Fabricante:** LUKMA/KIAN/SAMA**Modelo:** LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150W E REATOR ALTO FATOR**Descrição:** CONJUNTO: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150W E REATOR ALTO FATOR DE POTENCIA 150W 220 VOLTS USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO O 150W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 1.8A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,92), PERDAS DE NO MAXIMO 18W. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001 E DE ACORDO COM NBR 14305. VALIDADE DA PROPOSTA 60 DIAS, PAGAMENTO EM 30 DIAS, ENTREGA EM 30 DIAS, 12 MESES DE GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.

Item 11: LAMPADA VAPOR DE SÓDIO 150W

R\$80,99

Quantidade	Descrição	Observação
20 Unidades	LAMPADA VAPOR DE SÓDIO 150W	

Preço (ComprasNet) 1: Média das Propostas Iniciais

R\$59,43

Órgão: MINISTÉRIO DA DEFESA

Comando do Exército

Comando Militar da Amazônia

2º Grupamento de Engenharia de Construção

5º Batalhão de Engenharia de Construção

Objeto: Aquisição material de construção.**Descrição:** ARQUIVO DESLIZANTE PEÇAS / ACESSÓRIOS - Lâmpada de vapor de sódio 150w/220v, soquete E-40, ovoide**CatMat:** 116084 - ARQUIVO DESLIZANTE PEÇAS / ACESSÓRIOS , ARQUIVO DESLIZANTE - MECANICO NOME**Data:** 19/06/2018 09:06**Modalidade:** Pregão Eletrônico**SRP:** SIM**Identificação:** NºPregão:32018 / UASG:160348**Lote/Item:** /201**Ata:** [Link Ata](#)**Adjudicação:** 18/07/2018 14:47**Homologação:** 19/07/2018 18:52**Fonte:** www.comprasgovernamentais.gov.br**Quantidade:** 250**Unidade:** Und**UF:** RO

24.681.482/0001-50 L.A.F. DOS SANTOS EIRELI - ME

R\$44,50

Marca: OUROLUX**Fabricante:** OUROLUX**Modelo:** Lâmpada de vapor de sódio 150w/220v, soquete E-40,**Descrição:** Lâmpada de vapor de sódio 150w/220v, soquete E-40, ovoide

14.784.330/0001-20 GRENAL SERVICOS E DISTRIBUIDORA LTDA - ME

R\$44,60

		Marca: foxlux Fabricante: foxlux Modelo: foxlux e40 ovoid Descrição: Lâmpada de vapor de sódio 150w/220v, soquete E-40, ovoide	
20.077.176/0001-59	A. L. A. DE CARVALHO ASSESSORIA EMPRESARIAL EIRELI - ME		R\$44,60
		Marca: OSRAM Fabricante: OSRAM Modelo: OSRAM Descrição: Lâmpada de vapor de sódio 150w/220v, soquete E-40, ovoide	
07.904.275/0001-07	Z C COMERCIO DE MATERIAIS ODONTOLOGICOS E CONSTRUCOES L * VENCEDOR *		R\$44,67
		Marca: EMPALUX Fabricante: EMPALUX Modelo: UNIDADE Descrição: Lâmpada de vapor de sódio 150w/220v, soquete E-40, ovoide	
27.411.182/0001-40	M.M.MATERIAIS ELETRICOS EIRELI - EPP		R\$44,67
		Marca: OUROLUX Fabricante: OUROLUX Modelo: OUROLUX Descrição: Lâmpada de vapor de sódio 150w/220v, soquete E-40, ovoide	
27.295.341/0001-98	I F DE SOUZA - ME		R\$44,67
		Marca: AVANT Fabricante: AVANT Modelo: AVANT Descrição: LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO 150W/220V, SOQUETE E-40, OVOIDE	
17.878.902/0001-28	JPL COMERCIO E SERVICOS EIRELI - ME		R\$44,67
		Marca: EMPALUX Fabricante: EMPALUX Modelo: EMPALUX Descrição: LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO 150W/220V, SOQUETE E-40, OVOIDE	
10.296.571/0001-79	TAG COMERCIO DE TINTAS LTDA - ME		R\$44,67
		Marca: ARTEK Fabricante: ARTEK Modelo: Lâmpada de vapor Descrição: Lâmpada de vapor de sódio 150w/220v, soquete E-40, ovoide	
00.764.614/0001-40	VALTAIR LEMOS LOPES - ME		R\$44,67
		Marca: avant Fabricante: avant Modelo: avant Descrição: Lâmpada de vapor de sódio 150w/220v, soquete E-40, ovoide	
27.070.654/0001-48	A S COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS E SERVICOS LTDA - ME		R\$50,00
		Marca: blumenau Fabricante: blumenau Modelo: blumenau Descrição: LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO 150W/220V, SOQUETE E-40, OVOIDE	
12.561.153/0001-97	SM PANTANAL REPRESENTACOES E SERVICOS LTDA - ME		R\$50,00
		Marca: Orolux Fabricante: Orolux Modelo: LÂMPADA Descrição: LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO 150W/220V, SOQUETE E-40, OVOIDE	
08.772.301/0001-45	WZ UNIAO MONTAGEM E INSTALACOES INDUSTRIAIS LTDA - EPP		R\$211,41
		Marca: OSRAM Fabricante: OSRAM Modelo: LÂMPADA Descrição: LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO 150W/220V, SOQUETE E-40, OVOIDE ENTREGA:15 (quinze) dias, PROPOSTA VÁLIDA POR 60 (sessenta) dias	

Órgão: MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal de Uberlândia

Objeto: Material elétrico, eletrônico, entre outros..

Descrição: LÂMPADA VAPOR METÁLICO - CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVEL EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOIDE (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

CatMat: 42323 - LÂMPADA VAPOR METÁLICO , LAMPADA VAPOR METALICO NOME

Data: 14/08/2018 09:00

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:782018 / UASG:154043

Lote/Item: /94

Ata: [Link Ata](#)

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 125

Unidade: UNIDADE

UF: MG

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA INICIAL
27.481.842/0001-69	ILUMILED MATERIAIS ELETRICOS EIRELI - ME	R\$90,46
<p>Marca: ideal Fabricante: ideal Modelo: nao se aplica Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVEL EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA</p>		
07.192.771/0001-77	PAULO SERGIO DE SOUZA CPF 789.253.126-20 - EPP	R\$90,46
<p>Marca: OSRAN Fabricante: OSRAN Modelo: OSRAN Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVEL EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA SON150W-PLUS PIA (LAMP) E VSE150A261GSE (REATOR P/ SODIO E METALICO). DEVERÁ SER COMPROVADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.</p>		
29.760.831/0001-43	ROSENEI DA SILVA REIS	R\$90,46

Marca: PHILIPS**Fabricante:** PHILIPS**Modelo:** CONFORME EDITAL

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA SON150W-PLUS PIA (LAMP) E VSE150A261GSE (REATOR P/ SODIO E METÁLICO). DEVERÁ SER COMPROVADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.

26.032.320/0001-17 ELETRICA MINEIRAO EIRELI - ME

R\$90,46

Marca: Philips**Fabricante:** Philips**Modelo:** Conforme o edital

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

23.412.832/0001-10 BULTEC TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO LTDA

R\$90,46

Marca: Philips**Fabricante:** Philips**Modelo:** Philips

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA

02.120.449/0001-19 WORLDCOM COMERCIAL LTDA - ME

R\$90,46

Marca: DEMAPE**Fabricante:** DEMAPE**Modelo:** DEMAPE

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

09.470.005/0001-52 ELDORADO MATERIAIS PARA CONSTRUCAO LTDA - ME

R\$108,55

* VENCEDOR *

Marca: PHILIPS**Fabricante:** PHILIPS**Modelo:** CONJUNTO LÂMPADA

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SÓDIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SÓDIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SÓDIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIÊNCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA SON150W-PLUS PIA (LAMP) E VSE150A261GSE (REATOR P/ SÓDIO E METÁLICO). DEVERÁ SER COMPROVADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.

02.011.280/0001-69 NOVO MUNDO COMERCIAL LTDA - ME

R\$109,75

Marca: GOLDEN / INTRAL**Fabricante:** GOLDEN / INTRAL**Modelo:** CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 15

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA SON150W-PLUS PIA (LAMP) E VSE150A261GSE (REATOR P/ SODIO E METALICO). DEVERÁ SER COMPROVADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.

20.892.519/0001-39 ANTONIO MARQUES FILHO & CIA LTDA - EPP

R\$129,00

Marca: DEMAPE**Fabricante:** DEMAPE**Modelo:** CJ.VAPOR SODIO 150W

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA SON150W-PLUS PIA (LAMP) E VSE150A261GSE (REATOR P/ SODIO E METALICO). DEVERÁ SER COMPROVADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO

52.245.412/0001-95 FIOLUZ COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - EPP

R\$135,44

Marca: Demape**Fabricante:** Demape**Modelo:** Demape

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

17.451.234/0001-58 GR COMERCIO EIRELI - ME

R\$150,00

Marca: DEMAPE**Fabricante:** DEMAPE**Modelo:** 150W

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA SON150W-PLUS PIA (LAMP) E VSE150A261GSE (REATOR P/ SODIO E METALICO). DEVERÁ SER COMPROVADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.

27.518.373/0001-05 META COMERCIO DE FERRAGENS E FERRAMENTAS EIRELI

R\$200,00

Marca: IDEAL**Fabricante:** IDEAL**Modelo:** IDEAL

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

22.356.205/0001-47 POTENCIA MATERIAIS DE CONSTRUCAO EIRELI - EPP

R\$200,00

Marca: LUKMA/KIAN/SAMA**Fabricante:** LUKMA/KIAN/SAMA**Modelo:** LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150W E REATOR ALTO FATOR

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA SON150W-PLUS PIA (LAMP) E VSE150A261GSE (REATOR P/ SODIO E METALICO). DEVERÁ SER COMPROVADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.

28.188.723/0001-85 COMERCIAL MORIA EIRELI - ME

R\$250,00

Marca: NSK GOODLUX**Fabricante:** NSK GOODLUX**Modelo:** NSK GOODLUX

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

27.261.038/0001-74 D.P. DA SILVA JUNIOR ELETRICOS - EIRELI - ME

R\$1.000,00

Marca: PHILIPS/PHILIPS**Fabricante:** PHILIPS/PHILIPS**Modelo:** PHILIPS/PHILIPS

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

Item 12: LAMPADA VAPOR DE SÓDIO 100W

R\$52,78

Quantidade	Descrição	Observação
100 Unidades	LAMPADA VAPOR DE SÓDIO 100W	

Preço (ComprasNet) 1: Média das Propostas Iniciais

R\$53,17

Órgão: MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal de Minas Gerais
Núcleo de Ciências Agrárias

Objeto: Aquisição parcelada de materiais elétricos para reposição de estoque e atendimento de diversas demandas de manutenção e reforma predial do Instituto de Ciências Agrárias ICA/UFMG..

Descrição: LÂMPADA DE CARGA - LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO, ALTA PRESSÃO, TUBULAR, 100W, BASE: E40

CatMat: 13188 - LÂMPADA DE CARGA , LAMPADA DE CARGA NOME

Data: 24/07/2018 09:01

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: N°Pregão:12018 / UASG:153296

Lote/Item: /168

Ata: [Link Ata](#)

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 100

Unidade: UND

UF: MG

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA INICIAL
29.630.411/0001-42 * VENCEDOR *	P E COMERCIO DE ILUMINACAO LTDA	R\$19,00
Marca: OSRAM Fabricante: OSRAM Modelo: VIALOX SON T 100 Descrição: Benefícios do produto _ Vida útil longa _ Eficácia luminosa muito alta _ Manutenção do fluxo luminoso muito boa durante toda a vida útil da lâmpada _ Economia de energia até 50 % ao substituir as ineficientes lâmpadas de mercúrio (HQL) _ Excelente eficiência de energia em reatores eletrônicos POWERTR ONIC PTo 3DIM		
20.892.519/0001-39	ANTONIO MARQUES FILHO & CIA LTDA - EPP	R\$29,00
Marca: OUROLUX Fabricante: OUROLUX Modelo: LAMPADA VAPOR SODIO TUBULAR Descrição: LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO, ALTA PRESSÃO, TUBULAR, 100W, BASE: E40		
28.806.187/0001-34	NAUIRES ANTONIO DOS SANTOS 52286967687	R\$30,00
Marca: IDEAL Fabricante: IDEAL Modelo: MSH-T 100W STL E40 Descrição: LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO, ALTA PRESSÃO, TUBULAR, 100W, BASE: E40		
29.760.831/0001-43	ROSENEI DA SILVA REIS	R\$30,00
Marca: OUROLUX Fabricante: OUROLUX Modelo: CONFORME EDITAL Descrição: LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO, ALTA PRESSÃO, TUBULAR, 100W, BASE: E40		
17.451.234/0001-58	GR COMERCIO EIRELI - ME	R\$30,00
Marca: IDEAL Fabricante: IDEAL Modelo: 100W Descrição: LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO, ALTA PRESSÃO, TUBULAR, 100W, BASE: E40		
02.011.280/0001-69	NOVO MUNDO COMERCIAL LTDA - ME	R\$30,00
Marca: GOLDEN Fabricante: GOLDEN Modelo: LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO, ALTA PRESSÃO, TUBULAR, 100 Descrição: LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO, ALTA PRESSÃO, TUBULAR, 100W, BASE: E40		
26.032.320/0001-17	ELETRICA MINEIRAO EIRELI - ME	R\$30,00
Marca: EMPALUX Fabricante: EMPALUX Modelo: CONFORME EDITAL Descrição: LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO, ALTA PRESSÃO, TUBULAR, 100W, BASE: E40		
26.507.653/0001-55	VOLT MATERIAIS ELETRICOS EIRELI - ME	R\$30,00
Marca: ideal Fabricante: ideal Modelo: ideal Descrição: LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO, ALTA PRESSÃO, TUBULAR, 100W, BASE: E40		
24.616.322/0001-28	MORK SOLAR - PRODUTOS E SERVICOS ELETRICOS LTDA - ME	R\$30,00

Marca: IDEAL Fabricante: IDEAL Modelo: MSH100STL-E40 Descrição: LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO, ALTA PRESSÃO, TUBULAR, 100W, BASE: E40		
27.411.182/0001-40	M.M.MATERIAIS ELETRICOS EIRELI - EPP	R\$30,00
Marca: OUROLUX Fabricante: OUROLUX Modelo: OUROLUX Descrição: LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO, ALTA PRESSÃO, TUBULAR, 100W, BASE: E40		
09.271.251/0001-85	IMEDIATO COMERCIAL ELETRICA E FERRAMENTAS LTDA-ME	R\$30,00
Marca: IDEAL Fabricante: IDEAL Modelo: LAMPADA Descrição: LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO, ALTA PRESSÃO, TUBULAR, 100W, BASE: E40		
05.222.570/0001-40	DEPOSITO FELICIO LTDA	R\$45,00
Marca: FLC Fabricante: FLC Modelo: LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO, ALTA PRESSÃO, TUBULAR, 100 Descrição: LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO, ALTA PRESSÃO, TUBULAR, 100W, BASE: E40		
22.356.205/0001-47	POTENCIA MATERIAIS DE CONSTRUCAO EIRELI - EPP	R\$50,00
Marca: LUKMA/KIAN Fabricante: LUKMA/KIAN Modelo: LÂMPADA Descrição: LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO, ALTA PRESSÃO, TUBULAR, 100W, BASE: E40		
24.507.460/0001-79	POLO COMERCIAL EIRELI - ME	R\$61,89
Marca: OUROLUX Fabricante: OUROLUX Modelo: OUROLUX Descrição: LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO, ALTA PRESSÃO, TUBULAR, 100W, BASE: E40		
24.292.238/0001-04	SANTIM ILUMINACAO LTDA - EPP	R\$100,00
Marca: OSRAM / PHILIPS Fabricante: OSRAM / PHILIPS Modelo: OSRAM / PHILIPS Descrição: LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO, ALTA PRESSÃO, TUBULAR, 100W, BASE: E40		
27.135.411/0001-40	AIE EIRELI - ME	R\$100,00
Marca: ECOLUME Fabricante: ECOLUME Modelo: ECOLUME Descrição: LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO, ALTA PRESSÃO, TUBULAR, 100W, BASE: E40		
08.772.301/0001-45	WZ UNIAO MONTAGEM E INSTALACOES INDUSTRIAIS LTDA - EPP	R\$229,00
Marca: OSRAM Fabricante: OSRAM Modelo: LAMPADA Descrição: LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO, ALTA PRESSÃO, TUBULAR, 150W, BASE:E40		

Preço (ComprasNet) 2: Mediana das Propostas Iniciais

R\$52,40

Órgão: MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal de Minas Gerais
Núcleo de Ciências Agrárias

Objeto: Aquisição parcelada de materiais elétricos para reposição de estoque e atendimento de diversas demandas de manutenção e reforma predial do Instituto de Ciências Agrárias ICA/UFMG..

Descrição: REATOR LÂMPADA - REATOR INTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA: 100W, 220V

CatMat: 64831 - REATOR LÂMPADA , REATOR DE LAMPADA NOME

Data: 24/07/2018 09:01

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: N°Pregão:12018 / UASG:153296

Lote/Item: /176

Ata: [Link Ata](#)

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 100

Unidade: UND

UF: MG

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA INICIAL
09.271.251/0001-85	IMEDIATO COMERCIAL ELETRICA E FERRAMENTAS LTDA-ME	R\$33,00
Marca: IDEAL Fabricante: IDEAL Modelo: REATOR Descrição: REATOR INTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA: 100W, 220V		
29.760.831/0001-43	ROSENEI DA SILVA REIS	R\$33,33
* VENCEDOR *		
Marca: IDEAL Fabricante: IDEAL Modelo: CONFORME EDITAL Descrição: REATOR INTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA: 100W, 220V		
25.329.901/0001-52	MGS BRASIL DISTRIBUIDORA LTDA - EPP	R\$33,33
Marca: IDEAL Fabricante: IDEAL Modelo: SO100 - IA26 Descrição: REATOR INTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA: 100W, 220V		
26.032.320/0001-17	ELETRICA MINEIRAO EIRELI - ME	R\$33,33
Marca: IDEAL Fabricante: IDEAL Modelo: CONFORME EDITAL Descrição: REATOR INTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA: 100W, 220V		
26.507.653/0001-55	VOLT MATERIAIS ELETRICOS EIRELI - ME	R\$33,33
Marca: ideal Fabricante: ideal Modelo: ideal Descrição: REATOR INTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA: 100W, 220V		
29.630.411/0001-42	P E COMERCIO DE ILUMINACAO LTDA	R\$41,50
Marca: INBRAX Fabricante: INBRAX Modelo: IVSTI 100 Descrição: REATORES PARA LAMPADAS DE ALTA PRESSÃO ETICAGEM ENCE (03 ANOS DE GARANTIA) NBR 14305		
20.892.519/0001-39	ANTONIO MARQUES FILHO & CIA LTDA - EPP	R\$46,00
Marca: QS Fabricante: QS Modelo: REATOR VAPOR SODIO Descrição: REATOR INTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA: 100W, 220V		
17.451.234/0001-58	GR COMERCIO EIRELI - ME	R\$50,00
Marca: MILA Fabricante: MILA Modelo: 100W Descrição: REATOR INTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA: 100W, 220V		
02.011.280/0001-69	NOVO MUNDO COMERCIAL LTDA - ME	R\$54,80
Marca: INTRAL V.SOD.IN.100W Fabricante: INTRAL ILUMINAÇÃO Modelo: REATOR INTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO DE A Descrição: REATOR INTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA: 100W, 220V		

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA INICIAL
22.356.205/0001-47	POTENCIA MATERIAIS DE CONSTRUCAO EIRELI - EPP	R\$60,00
Marca: SAMA Fabricante: SAMA Modelo: REATOR Descrição: REATOR INTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA: 100W, 220V		
25.041.538/0001-75	ELETRICA TI EIRELI - ME	R\$60,00
Marca: RCG Fabricante: RCG Modelo: SÓDIO DE 100W Descrição: REATOR INTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA: 100W, 220V		
24.507.460/0001-79	POLO COMERCIAL EIRELI - ME	R\$72,00
Marca: IDL Fabricante: IDL Modelo: IDL Descrição: REATOR INTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA: 100W, 220V		
08.658.622/0001-13	J. J. VITALLI - ME	R\$100,00
Marca: Inbrax Fabricante: Inbrax Modelo: Não se Aplica Descrição: REATOR INTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA: 100W, 220V.		
26.469.541/0001-57	SUL.COM ATACADO E VAREJO LTDA - EPP	R\$100,00
Marca: NSK Fabricante: NSK Modelo: NSK Descrição: REATOR INTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA: 100W, 220V		
24.292.238/0001-04	SANTIM ILUMINACAO LTDA - EPP	R\$100,00
Marca: IDEAL Fabricante: IDEAL Modelo: IDEAL Descrição: REATOR INTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA: 100W, 220V		
27.135.411/0001-40	AIE EIRELI - ME	R\$100,00
Marca: GOODLUX Fabricante: GOODLUX Modelo: GOODLUX Descrição: REATOR INTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA: 100W, 220V		

Item 13: LAMPADA VAPOR DE SÓDIO 70W

R\$36,18

Quantidade	Descrição	Observação
200 Unidades	LAMPADA VAPOR DE SÓDIO 70W	

Preço (ComprasNet) 1: Mediana das Propostas Iniciais

R\$45,43

Órgão: Prefeitura Municipal de Ji-Paraná	Data: 09/05/2018 09:00
Objeto: Registro de Preços para futura e eventual aquisição de material de consumo (materiais elétricos para manutenção de iluminação pública), atendendo as necessidades da Secretaria Municipal de Obras e Serviços Públicos..	Modalidade: Pregão Eletrônico
Descrição: LÂMPADA INCANDESCENTE - LAMPADA VAPOR DE SODIO 70W, 220V-60HZ: NAV-T tubular, alta pressão, rosca E27, vida média 16.000 horas fluxo luminoso 5600 lumens, temperatura de cor 1900K. Marca: _____ Modelo: _____ Endereço eletrônico para localizar o produto ofertado: _____ Para a cota reservada (25%)	SRP: SIM
CatMat: 22322 - LÂMPADA INCANDESCENTE , LAMPADA INCANDESCENTE NOME	Identificação: NºPregão:522018 / UASG:980005
	Lote/Item: /2
	Ata: Link Ata
	Adjudicação: 17/05/2018 12:59
	Homologação: 02/07/2018 15:51
	Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br
	Quantidade: 875

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA INICIAL
03.806.018/0001-73	ELETRO MENDONCA COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA -	R\$15,62
Marca: KIAN Fabricante: KIAN (site:www.kian.com.br) Modelo: HID. TUBOLAR - 8943 Descrição: LAMPÁDA VAPOR DE SODIO 70W, 220V-60HZ: NAV-T tubular, alta pressão, rosca E27, vida média 16.000 horas fluxo luminoso 5600 lumens, temperatura de cor 1900K.		
29.516.527/0001-55	3E TERRAPLANAGEM E CONSTRUCOES EIRELI	R\$18,95
Marca: AVANT Fabricante: AVANT Modelo: SOD-TUB-E27-70W Descrição: LAMPÁDA VAPOR DE SODIO 70W, 220V-60HZ: NAV-T tubular, alta pressão, rosca E27, vida média 16.000 horas fluxo luminoso 5600 lumens, temperatura de cor 1900K.		
15.984.883/0001-99	ELETRICA RADIANTE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - ME	R\$19,56
Marca: GLIGHT Fabricante: GLIGHT Modelo: GLIGHT Descrição: "LAMPÁDA VAPOR DE SODIO 70W, 220V-60HZ: NAV-T tubular, alta pressão, rosca E27, vida média 16.000 horas fluxo luminoso 5600 lumens, temperatura de cor 1900K."		
26.915.509/0001-58	P. H. B. MATERIAIS PARA CONSTRUCAO EIRELI - EPP	R\$25,00
Marca: OUROLUX - TUBULAR Fabricante: OUROLUX - TUBULAR Modelo: OUROLUX - TUBULAR Descrição: LAMPÁDA VAPOR DE SODIO 70W, 220V-60HZ: NAV-T tubular, alta pressão, rosca E27, vida média 16.000 horas fluxo luminoso 5600 lumens, temperatura de cor 1900K		
14.784.330/0001-20	GRENAL SERVICOS E DISTRIBUIDORA LTDA - ME	R\$25,90
Marca: ourolux Fabricante: ourolux Modelo: ourolux E27 Descrição: LAMPÁDA VAPOR DE SODIO 70W, 220V-60HZ: NAV-T tubular, alta pressão, rosca E27, vida média 16.000 horas fluxo luminoso 5600 lumens, temperatura de cor 1900K		
27.125.873/0001-87	ALANA ROHDE COMERCIO IMPLEMENTOS AGRICOLAS - ME	R\$26,00
Marca: avant Fabricante: avant Modelo: 70W tubular Descrição: LAMPÁDA VAPOR DE SODIO 70W, 220V-60HZ: NAV-T tubular, alta pressão, rosca E27, vida média 16.000 horas fluxo luminoso 5600 lumens, temperatura de cor 1900K.		
28.314.084/0001-57	BRASUMIX EIRELI - ME	R\$30,00
Marca: glight Fabricante: glight Modelo: glight Descrição: LAMPÁDA VAPOR DE SODIO 70W, 220V-60HZ: NAV-T tubular, alta pressão, rosca E27, vida média 16.000 horas fluxo luminoso 5600 lumens, temperatura de cor 1900K. Marca:_____ Modelo:_____ Endereço eletrônico para localizar o produto ofertado: _____ _____ Para a cota reservada (25%)		
17.451.234/0001-58	GR COMERCIO EIRELI - ME	R\$30,00
Marca: OUROLUX Fabricante: OUROLUX Modelo: 70W Descrição: LAMPÁDA VAPOR DE SODIO 70W, 220V-60HZ: NAV-T tubular, alta pressão, rosca E27, vida média 16.000 horas fluxo luminoso 5600 lumens, temperatura de cor 1900K.		
15.479.369/0001-04	GAMA COMPANY LTDA - EPP	R\$35,00
Marca: empalux Fabricante: empalux Modelo: empalux Descrição: LAMPÁDA VAPOR DE SODIO 70W, 220V-60HZ: NAV-T tubular, alta pressão, rosca E27, vida média 16.000 horas fluxo luminoso 5600 lumens, temperatura de cor 1900K. Marca:empalux Modelo:SODIO 70W_ Endereço eletrônico para localizar o produto ofertado: www.empalux.com.br		
08.876.300/0001-40	TIAGO MACHADO	R\$40,00

Marca: DEMAPE Fabricante: DEMAPE Modelo: LAMP SODIO Descrição: LAMPÁDA VAPOR DE SODIO 70W, 220V-60HZ: NAV-T tubular, alta pressão, rosca E27, vida média 16.000 horas fluxo luminoso 5600 lumens, temperatura de cor 1900K.		
58.867.425/0001-82	MESQUITA ELETRO ELETRONICA LTDA	R\$44,18
Marca: kian/osram Fabricante: kian/osram Modelo: vialox tubular 70w Descrição: LAMPÁDA VAPOR DE SODIO 70W, 220V-60HZ: NAV-T tubular, alta pressão, rosca E27, vida média 16.000 horas fluxo luminoso 5600 lumens, temperatura de cor 1900K		
25.138.809/0001-05	O. DO LAGO OLIVEIRA-GALVANIZACAO - EPP	R\$46,68
Marca: DEMAPE Fabricante: DEMAPE Modelo: LAMPÁDA VAPOR DE SODIO 70W, 220V-60HZ Descrição: LAMPÁDA VAPOR DE SODIO 70W, 220V-60HZ: NAV-T tubular, alta pressão, rosca E27, vida média 16.000 horas fluxo luminoso 5600 lumens, temperatura de cor 1900K.		
01.527.632/0001-70	KMEIH E SERPA LTDA - ME	R\$47,00
Marca: EMPALUX Fabricante: EMPALUX Modelo: SO20732 Descrição: LAMPÁDA VAPOR DE SODIO 70W, 220V-60HZ: NAV-T tubular, alta pressão, rosca E27, vida média 16.000 horas fluxo luminoso 5600 lumens, temperatura de cor 1900K. Marca: Empalux. Modelo: SO20732. Vigência da ata: Será de doze meses. Validade da proposta: Será de 60 (sessenta) dias. Local de entrega: objeto da licitação deverá ser entregue no Almoxarifado Central, localizado na Rua Jamil Pontes, 1171, bairro Jardim dos Migrantes, Ji-Paraná/RO. Prazo de entrega: objeto da licitação deverá ser entregue impreterivelmente no prazo máximo e improrrogável de 15 (quinze) dias, contados da data do recebimento da Nota de Empenho. Garantia: Será de doze meses contra defeitos de fabricação. Frete: CIF.		
03.363.727/0001-21	N. V. VERDE & CIA LTDA - ME	R\$50,00
* VENCEDOR *		
Marca: Ourolux Fabricante: Ourolux Modelo: Ourolux Descrição: LAMPÁDA VAPOR DE SODIO 70W, 220V-60HZ: NAV-T tubular, alta pressão, rosca E27, vida média 16.000 horas fluxo luminoso 5600 lumens, temperatura de cor 1900K.		
27.347.187/0001-50	R M D DE SOUZA EIRELI - ME	R\$50,00
Marca: EMPALUX Fabricante: EMPALUX Modelo: EMPALUX Descrição: LAMPÁDA VAPOR DE SODIO 70W, 220V-60HZ: NAV-T tubular,alta pressão, rosca E27, vida média 16.000 horas fluxo luminoso 5600 lumens, temperatura de cor 1900K.		
19.111.762/0001-93	MODIFIC MOVEIS, INFORMATICA E ELETRO EIRELI - ME	R\$50,00
Marca: empalux Fabricante: empalux Modelo: so20732 Descrição: LAMPÁDA VAPOR DE SODIO 70W, 220V-60HZ: NAV-T tubular, alta pressão, rosca E27, vida média 16.000 horas fluxo luminoso 5600 lumens, temperatura de cor 1900K.		
27.070.654/0001-48	A S COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS E SERVICOS LTDA - ME	R\$60,00
Marca: ourolux Fabricante: ourolux Modelo: ourolux Descrição: LAMPÁDA VAPOR DE SODIO 70W, 220V-60HZ: NAV-T tubular, alta pressão, rosca E27, vida média 16.000 horas fluxo luminoso 5600 lumens, temperatura de cor 1900K.		
26.507.653/0001-55	VOLT MATERIAIS ELETRICOS EIRELI - ME	R\$100,00
Marca: IDEAL Fabricante: IDEAL Modelo: IDEAL Descrição: LAMPÁDA VAPOR DE SODIO 70W, 220V-60HZ: NAV-T tubular, alta pressão, rosca E27, vida média 16.000 horas fluxo luminoso 5600 lumens, temperatura de cor 1900K.		
19.571.002/0001-69	RG COMERCIO E MATERIAIS EIRELI - ME	R\$100,00

CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA INICIAL

Marca: OUROLUX
Fabricante: OUROLUX
Modelo: LAMPADA
Descrição: LAMPÁDA VAPOR DE SODIO 70W, 220V-60HZ: NAV-T tubular, alta pressão, rosca E27, vida média 16.000 horas fluxo luminoso 5600 lumens, temperatura de cor 1900K

09.271.251/0001-85 IMEDIATO COMERCIAL ELETRICA E FERRAMENTAS LTDA-ME

R\$100,00

Marca: IDEAL
Fabricante: IDEAL
Modelo: LAMPADA
Descrição: LAMPÁDA VAPOR DE SODIO 70W, 220V-60HZ: NAV-T tubular, alta pressão, rosca E27, vida média 16.000 horas fluxo luminoso 5600 lumens, temperatura de cor 1900K. Marca:_IDEAL Modelo:MSH T-70_ Endereço eletrônico para localizar o produto ofertado: ___SP___ Para a cota reservada (25%)

08.772.301/0001-45 WZ UNIAO MONTAGEM E INSTALACOES INDUSTRIAIS LTDA - EPP

R\$170,67

Marca: OSRAM
Fabricante: OSRAM
Modelo: LAMPADA
Descrição: LAMPÁDA VAPOR DE SODIO 70W, 220V-60HZ: NAV-T tubular,alta pressão, rosca E27, vida média 16.000 horas fluxo luminoso 5600 lumens, temperatura de cor 1900K.

22.615.982/0001-69 J.E. DE SOUZA JUNIOR - ME

R\$1.000,00

Marca: FOXLUX
Fabricante: FOXLUX
Modelo: FOXLUX
Descrição: LAMPÁDA VAPOR DE SODIO 70W, 220V-60HZ: NAV-T tubular, alta pressão, rosca E27, vida média 16.000 horas fluxo luminoso 5600 lumens, temperatura de cor 1900K.

Preço (ComprasNet) 2: Mediana das Propostas Finais**R\$26,92**

Órgão: MINISTÉRIO DA DEFESA
 Comando do Exército
 Comando Militar do Nordeste
 6ª Região Militar
 19ªbatação de Caçadores

Objeto: Registro de preços de para eventual aquisição de MATERIAIS ELÉTRICOS, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Edital e seus anexos..

Descrição: LÂMPADA FLUORESCENTE - Lâmpada Vapor Sódio de 70W Oval Bocal E-27**CatMat:** 22306 - LÂMPADA FLUORESCENTE , LAMPADA FLUORESCENTE NOME**Data:** 18/06/2018 15:54**Modalidade:** Pregão Eletrônico**SRP:** SIM**Identificação:** NºPregão:62018 / UASG:160033**Lote/Item:** /240**Ata:** [Link Ata](#)**Adjudicação:** 25/06/2018 11:51**Homologação:** 27/06/2018 11:50**Fonte:** www.comprasgovernamentais.gov.br**Quantidade:** 290**Unidade:** UNIDADE**UF:** BA

CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

29.072.754/0001-39 DANIEL PEREIRA DE ALBUQUERQUE 08746790446
* VENCEDOR *

R\$14,90

Marca: G light
Fabricante: G light
Modelo: 70w
Descrição: Lâmpada Vapor Sódio de 70W Oval Bocal E-27

28.806.187/0001-34 NAUIRES ANTONIO DOS SANTOS 52286967687

R\$23,57

Marca: OUROLUX
Fabricante: OUROLUX
Modelo: 1820
Descrição: Lâmpada Vapor Sódio de 70W Oval Bocal E-27

09.271.251/0001-85 IMEDIATO COMERCIAL ELETRICA E FERRAMENTAS LTDA-ME

R\$23,67

Marca: IDEAL
Fabricante: IDEAL
Modelo: LAMPADA
Descrição: Lâmpada Vapor Sódio de 70W Oval Bocal E-27

24.616.322/0001-28 MORK SOLAR - PRODUTOS E SERVICOS ELETRICOS LTDA - ME R\$24,00

Marca: EMPALUX
Fabricante: EMPALUX
Modelo: S030724
Descrição: Lâmpada Vapor Sódio de 70W Oval Bocal E-27

26.201.702/0001-27 JAMILE DA PAIXAO FIUZA - ME R\$26,92

Marca: nitrolux
Fabricante: nitrolux
Modelo: nitrolux
Descrição: Lâmpada Vapor Sódio de 70W Oval Bocal E-27

27.481.842/0001-69 ILUMILED MATERIAIS ELETRICOS EIRELI - ME R\$26,92

Marca: ideal
Fabricante: ideal
Modelo: nao se aplica
Descrição: Lâmpada Vapor Sódio de 70W Oval Bocal E-27

07.188.943/0001-39 DEPAU COMERCIO DE MADEIRAS E MATERIAIS DE CONSTRUC R\$26,92

Marca: g-light
Fabricante: g-light
Modelo: g-light
Descrição: Lâmpada Vapor Sódio de 70W Oval Bocal E-27

08.772.301/0001-45 WZ UNIAO MONTAGEM E INSTALACOES INDUSTRIAIS LTDA - EPP R\$29,65

Marca: OSRAM
Fabricante: OSRAM
Modelo: Lâmpada
Descrição: Lâmpada Vapor Sódio de 70W Oval Bocal E-27

17.878.280/0001-38 PRISMA COMERCIO DE MATERIAIS DE CONSTRUCAO E OBRAS DE E R\$30,00

Marca: g-light
Fabricante: g-light
Modelo: oval
Descrição: Lâmpada Vapor Sódio de 70W Oval Bocal E-27

10.296.571/0001-79 TAG COMERCIO DE TINTAS LTDA - ME R\$30,00

Marca: ARTEK
Fabricante: ARTEK
Modelo: Lâmpada
Descrição: Lâmpada Vapor Sódio de 70W Oval Bocal E-27

27.261.038/0001-74 D.P. DA SILVA JUNIOR ELETRICOS - EIRELI - ME R\$100,00

Marca: NSK
Fabricante: NSK
Modelo: NSK
Descrição: Lâmpada Vapor Sódio de 70W Oval Bocal E-27

26.232.501/0001-97 MJF PEREIRA COMERCIO DE MATERIAL DE CONSTRICOES EIRELI R\$200,00

Marca: FOXLUX
Fabricante: FOXLUX
Modelo: FOXLUX
Descrição: Lâmpada Vapor Sódio de 70W Oval Bocal E-27

21.278.884/0001-10 LICITA DISTRIBUIDORA COMERCIO E SERVICOS EIRELI - EPP R\$1.000,00

Marca: EMPALUX
Fabricante: EMPALUX
Modelo: EMPALUX
Descrição: Lâmpada Vapor Sódio de 70W Oval Bocal E-27

Quantidade	Descrição	Observação
100 Unidades	LUMINÁRIA ABERTA PADRÃO CELPA BOCAL E27	

Preço (ComprasNet) 1: Média das 9 Melhores Propostas Iniciais **R\$90,88**

Órgão: Prefeitura Municipal de Ji-Paraná

Data: 09/05/2018 09:00

Objeto: Registro de Preços para futura e eventual aquisição de material de consumo (materiais elétricos para manutenção de iluminação pública), atendendo as necessidades da Secretaria Municipal de Obras e Serviços Públicos..

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Descrição: LUMINÁRIA - LUMINARIA ABERTA DE USO EM ILUMINAÇÃO PUBLICA: corpo refletor em aluminio estampado espessura 1,0 mm anodizado e abrílhantado quimicamente, espessura de anodização 4 micra, pescoço injetado em liga de aluminio com acabamento pintado em epoxi cinza, soquete de porcelana reforçado E-27, isolado para suportar picos de tensão 5KV cabos de ligação em cabo de cobre diametro de 1,5mm2, isolados para suportar as altas temperaturas e pulsos de tensão nas cores preto e branco com identificação do contato central da LAMPÂDA, parafusos em aço galvanizado, possui diametro de encaixe do braço de 27 a 33 mm. Marca:_____ Modelo:_____ Endereço eletrônico para localizar o produto ofertado: _____ Para a cota principal (75%)

Identificação: N°Pregão:522018 / UASG:980005

Lote/Item: /29

Ata: [Link Ata](#)

Adjudicação: 17/05/2018 12:59

Homologação: 02/07/2018 15:54

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 263

Unidade: UNIDADE

UF: RO

CatMat: 150260 - LUMINÁRIA , LUMINÁRIA NOME

CNPJ **RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR** **VALOR DA PROPOSTA INICIAL**

15.984.883/0001-99 ELETRICA RADIANTE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - ME **R\$41,92**

Marca: EPI ILUMINAÇÃO

Fabricante: EPI ILUMINAÇÃO

Modelo: EPI ILUMINAÇÃO

Descrição: "LUMINARIA ABERTA DE USO EM ILUMINAÇÃO PUBLICA: corpo refletor em aluminio estampado espessura 1,0 mm anodizado e abrílhantado quimi camente, espessura de anodização 4 micra, pescoço injetado em liga de aluminio com acabamento pintado em epoxi cinza, soquete de porcelana reforçado E-2 7, isolado para suportar picos de tensão 5KV cabos de ligação em cabo de cobre diametro de 1,5mm2, isolados para suportar as altas temperaturas e pulsos de tensão nas cores preto e branco com identificação do contato central da LAMPÂDA, parafusos em aço galvanizado, possui diametro de encaixe do braço de 27 a 33 mm."

29.516.527/0001-55 3E TERRAPLANAGEM E CONSTRUcoes EIRELI **R\$48,00**

Marca: 4LUZ

Fabricante: 4LUZ

Modelo: 4L-290

Descrição: LUMINARIA ABERTA DE USO EM ILUMINAÇÃO PUBLICA: corpo refletor em aluminio estampado espessura 1,0 mm anodizado e abrílhantado quimi camente, espessura de anodização 4 micra, pescoço injetado em liga de aluminio com acabamento pintado em epoxi cinza, soquete de porcelana reforçado E-2 7, isolado para suportar picos de tensão 5KV cabos de ligação em cabo de cobre diametro de 1,5mm2, isolados para suportar as altas temperaturas e pulsos de tensão nas cores preto e branco com identificação do contato central da LAMPÂDA, parafusos em aço galvanizado, possui diametro de encaixe do braço de 27 a 33 mm.

03.806.018/0001-73 ELETRO MENDONCA COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - **R\$53,00**

Marca: OLIVO

Fabricante: OLIVO (www.olivosa.com.br)

Modelo: LPQ00121.7

Descrição: LUMINARIA ABERTA DE USO EM ILUMINAÇÃO PUBLICA: corpo refletor em aluminio estampado espessura 1,0 mm anodizado e abrílhantado quimi camente, espessura de anodização 4 micra, pescoço injetado em liga de aluminio com acabamento pintado em epoxi cinza, soquete de porcelana reforçado E-2 7, isolado para suportar picos de tensão 5KV cabos de ligação em cabo de cobre diametro de 1,5mm2, isolados para suportar as altas temperaturas e pulsos de tensão nas cores preto e branco com identificação do contato central da LAMPÂDA, parafusos em aço galvanizado, possui diametro de encaixe do braço de 27 a 33 mm.

27.125.873/0001-87 ALANA ROHDE COMERCIO IMPLEMENTOS AGRICOLAS - ME **R\$55,00**

Marca: olivo

Fabricante: olivo

Modelo: aberta

Descrição: LUMINARIA ABERTA DE USO EM ILUMINAÇÃO PUBLICA: corpo refletor em aluminio estampado espessura 1,0 mm anodizado e abrílhantado quimi camente, espessura de anodização 4 micra, pescoço injetado em liga de aluminio com acabamento pintado em epoxi cinza, soquete de porcelana reforçado E-2 7, isolado para suportar picos de tensão 5KV cabos de ligação em cabo de cobre diametro de 1,5mm2, isolados para suportar as altas temperaturas e pulsos de tensão nas cores preto e branco com identificação do contato central da LAMPÂDA, parafusos em aço galvanizado, possui diametro de encaixe do braço de 27 a 33 mm.

27.070.654/0001-48 A S COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS E SERVICOS LTDA - ME **R\$100,00**

Marca: lumitec**Fabricante:** lumitec**Modelo:** lumitec**Descrição:** LUMINARIA ABERTA DE USO EM ILUMINAÇÃO PÚBLICA: corpo refletor em alumínio estampado espessura 1,0 mm anodizado e brilhantado quimicamente, espessura de anodização 4 micra, pescoço injetado em liga de alumínio com acabamento pintado em epoxi cinza, soquete de porcelana reforçado E-2 7, isolado para suportar picos de tensão 5KV cabos de ligação em cabo de cobre diâmetro de 1,5mm2, isolados para suportar as altas temperaturas e pulsos de tensão nas cores preto e branco com identificação do contato central da LAMPÁDA, parafusos em aço galvanizado, possui diâmetro de encaixe do braço de 27 a 33 mm

27.347.187/0001-50 R M D DE SOUZA EIRELI - ME

R\$100,00

Marca: LOA**Fabricante:** LOA**Modelo:** LOA**Descrição:** LUMINARIA ABERTA DE USO EM ILUMINAÇÃO PÚBLICA: corpo refletor em alumínio estampado espessura 1,0 mm anodizado e brilhantado quimicamente, espessura de anodização 4 micra, pescoço injetado em liga de alumínio com acabamento pintado em epoxi cinza, soquete de porcelana reforçado E-2 7, isolado para suportar picos de tensão 5KV cabos de ligação em cabo de cobre diâmetro de 1,5mm2, isolados para suportar as altas temperaturas e pulsos de tensão nas cores preto e branco com identificação do contato central da LAMPÁDA, parafusos em aço galvanizado, possui diâmetro de encaixe do braço de 27 a 33 mm.

17.451.234/0001-58 GR COMERCIO EIRELI - ME

R\$120,00

Marca: LEVILUX**Fabricante:** LEVILUX**Modelo:** ABERTA**Descrição:** LUMINARIA ABERTA DE USO EM ILUMINAÇÃO PÚBLICA: corpo refletor em alumínio estampado espessura 1,0 mm anodizado e brilhantado quimicamente, espessura de anodização 4 micra, pescoço injetado em liga de alumínio com acabamento pintado em epoxi cinza, soquete de porcelana reforçado E-2 7, isolado para suportar picos de tensão 5KV cabos de ligação em cabo de cobre diâmetro de 1,5mm2, isolados para suportar as altas temperaturas e pulsos de tensão nas cores preto e branco com identificação do contato central da LAMPÁDA, parafusos em aço galvanizado, possui diâmetro de encaixe do braço de 27 a 33 mm.

03.363.727/0001-21 N. V. VERDE & CIA LTDA - ME

R\$150,00

* VENCEDOR *

Marca: Lumifort**Fabricante:** Lumifort**Modelo:** Lumifort**Descrição:** LUMINARIA ABERTA DE USO EM ILUMINAÇÃO PÚBLICA: corpo refletor em alumínio estampado espessura 1,0 mm anodizado e brilhantado quimicamente, espessura de anodização 4 micra, pescoço injetado em liga de alumínio com acabamento pintado em epoxi cinza, soquete de porcelana reforçado E-2 7, isolado para suportar picos de tensão 5KV cabos de ligação em cabo de cobre diâmetro de 1,5mm2, isolados para suportar as altas temperaturas e pulsos de tensão nas cores preto e branco com identificação do contato central da LAMPÁDA, parafusos em aço galvanizado, possui diâmetro de encaixe do braço de 27 a 33 mm.

58.867.425/0001-82 MESQUITA ELETRO ELETRONICA LTDA

R\$150,00

Marca: MSQ**Fabricante:** MSQ**Modelo:** publica**Descrição:** LUMINARIA ABERTA DE USO EM ILUMINAÇÃO PÚBLICA: corpo refletor em alumínio estampado espessura 1,0 mm anodizado e brilhantado quimicamente, espessura de anodização 4 micra, pescoço injetado em liga de alumínio com acabamento pintado em epoxi cinza, soquete de porcelana reforçado E-2 7, isolado para suportar picos de tensão 5KV cabos de ligação em cabo de cobre diâmetro de 1,5mm2, isolados para suportar as altas temperaturas e pulsos de tensão nas cores preto e branco com identificação do contato central da LAMPÁDA, parafusos em aço galvanizado, possui diâmetro de encaixe do braço de 27 a 33 mm

10.428.739/0001-52 ARMANDO LUCCA - EPP

R\$192,90

Marca: TAKT GTN**Fabricante:** TAKT GTN**Modelo:** LM1**Descrição:** LUMINARIA ABERTA DE USO EM ILUMINAÇÃO PÚBLICA: corpo refletor em alumínio estampado espessura 1,0 mm anodizado e brilhantado quimicamente, espessura de anodização 4 micra, pescoço injetado em liga de alumínio com acabamento pintado em epoxi cinza, soquete de porcelana reforçado E-2 7, isolado para suportar picos de tensão 5KV cabos de ligação em cabo de cobre diâmetro de 1,5mm2, isolados para suportar as altas temperaturas e pulsos de tensão nas cores preto e branco com identificação do contato central da LAMPÁDA, parafusos em aço galvanizado, possui diâmetro de encaixe do braço de 27 a 33 mm. Marca: TAKT GTN Modelo: LM1

26.507.653/0001-55 VOLT MATERIAIS ELETRICOS EIRELI - ME

R\$250,00

Marca: LUXTEMPUS**Fabricante:** LUXTEMPUS**Modelo:** LUXTEMPUS**Descrição:** LUMINARIA ABERTA DE USO EM ILUMINAÇÃO PÚBLICA: corpo refletor em alumínio estampado espessura 1,0 mm anodizado e brilhantado quimicamente, espessura de anodização 4 micra, pescoço injetado em liga de alumínio com acabamento pintado em epoxi cinza, soquete de porcelana reforçado E-2 7, isolado para suportar picos de tensão 5KV cabos de ligação em cabo de cobre diâmetro de 1,5mm2, isolados para suportar as altas temperaturas e pulsos de tensão nas cores preto e branco com identificação do contato central da LAMPÁDA, parafusos em aço galvanizado, possui diâmetro de encaixe do braço de 27 a 33 mm.

15.479.369/0001-04 GAMA COMPANY LTDA - EPP

R\$300,00

Marca: olivo**Fabricante:** olivo**Modelo:** olivo**Descrição:** LUMINARIA ABERTA DE USO EM ILUMINAÇÃO PÚBLICA: corpo refletor em alumínio estampado espessura 1,0 mm anodizado e brilhantado quimicamente, espessura de anodização 4 micra, pescoço injetado em liga de alumínio com acabamento pintado em epoxi cinza, soquete de porcelana reforçado E-2 7, isolado para suportar picos de tensão 5KV cabos de ligação em cabo de cobre diâmetro de 1,5mm2, isolados para suportar as altas temperaturas e pulsos de tensão nas cores preto e branco com identificação do contato central da LAMPÂDA, parafusos em aço galvanizado, possui diâmetro de encaixe do braço de 27 a 33 mm. Marca:olivo Modelo:LUMINARIA ABERTA DE USO EM ILUMINAÇÃO PÚBLICA Endereço eletrônico para localizar o produto ofertado: http://www.olivosa.com.br/

09.271.251/0001-85 IMEDIATO COMERCIAL ELETRICA E FERRAMENTAS LTDA-ME

R\$300,00

Marca: LUX**Fabricante:** LUX**Modelo:** BRAÇO**Descrição:** LUMINARIA ABERTA DE USO EM ILUMINAÇÃO PÚBLICA: corpo refletor em alumínio estampado espessura 1,0 mm anodizado e brilhantado quimicamente, espessura de anodização 4 micra, pescoço injetado em liga de alumínio com acabamento pintado em epoxi cinza, soquete de porcelana reforçado E-2 7, isolado para suportar picos de tensão 5KV cabos de ligação em cabo de cobre diâmetro de 1,5mm2, isolados para suportar as altas temperaturas e pulsos de tensão nas cores preto e branco com identificação do contato central da LAMPÂDA, parafusos em aço galvanizado, possui diâmetro de encaixe do braço de 27 a 33 mm. Marca:_____ Modelo:_____ Endereço eletrônico para localizar o produto ofertado: _____
_____ Para a cota principal (75%)

22.615.982/0001-69 J.E. DE SOUZA JUNIOR - ME

R\$10.000,00

Marca: FOXLUX**Fabricante:** FOXLUX**Modelo:** FOXLUX**Descrição:** LUMINARIA ABERTA DE USO EM ILUMINAÇÃO PÚBLICA: corpo refletor em alumínio estampado espessura 1,0 mm anodizado e brilhantado quimicamente, espessura de anodização 4 micra, pescoço injetado em liga de alumínio com acabamento pintado em epoxi cinza, soquete de porcelana reforçado E-2 7, isolado para suportar picos de tensão 5KV cabos de ligação em cabo de cobre diâmetro de 1,5mm2, isolados para suportar as altas temperaturas e pulsos de tensão nas cores preto e branco com identificação do contato central da LAMPÂDA, parafusos em aço galvanizado, possui diâmetro de encaixe do braço de 27 a 33 mm**Preço (ComprasNet) 2: Mediana das Propostas Finais****R\$109,00****Órgão:** MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia - Campus Rolante

Data: 20/08/2018 09:00**Modalidade:** Pregão Eletrônico**Objeto:** Registro de Preços para Futura Aquisição de Materiais Elétricos para Reitoria e os Campi do IFRS..**SRP:** SIM**Descrição:** PEÇA / ACESSÓRIO ILUMINAÇÃO - LUMINÁRIA ABERTA IP100 com suporte para lampada E27 com corpo em Alumínio estampado Pescoço em alumínio fundido com encaixe diâmetro interno 27 mm para lampada 250w mista -Altura: 90mm-Largura: 240mm-Comprimento: 335mm**Identificação:** NºPregão:202018 / UASG:158743**Lote/Item:** /125**Ata:** [Link Ata](#)**Fonte:** www.comprasgovernamentais.gov.br**CatMat:** 53236 - PEÇA / ACESSÓRIO ILUMINAÇÃO , MATERIAL ILUMINACAO - ESTADIO NOME**Quantidade:** 60**Unidade:** UNIDADE**UF:** RS

14.784.795/0001-80 GIGA MATERIAIS ELETRICOS LTDA - ME

R\$62,36

* VENCEDOR *

Marca: GIGA**Fabricante:** GIGA**Modelo:** GIGA**Descrição:** LUMINÁRIA ABERTA IP100 com suporte para lampada E27 com corpo em Alumínio estampado Pescoço em alumínio fundido com encaixe diâmetro interno 27 mm para lampada 250w mista -Altura: 90mm-Largura: 240mm-Comprimento: 335mm

02.997.059/0001-21 DENISE T. PETRY CAMEJO - ME

R\$62,38

Marca: ILUMET**Fabricante:** ILUMET**Modelo:** ILUMET**Descrição:** LUMINÁRIA ABERTA IP100 com suporte para lampada E27 com corpo em Alumínio estampado Pescoço em alumínio fundido com encaixe diâmetro interno 27 mm para lampada 250w mista -Altura: 90mm-Largura: 240mm-Comprimento: 335mm

26.503.796/0001-99 EFICILUX COMERCIO E SERVICO DE EQUIPAMENTOS ELETRICOS L

R\$80,00

CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

Marca: CLARAO
Fabricante: CLARAO
Modelo: 250 W
Descrição: LUMINÁRIA ABERTA IP100 com suporte para lampada E27 com corpo em Alumínio estampado Pescoço em alumínio fundido com encaixe diâmetro interno 27 mm para lampada 250w mista -Altura: 90mm-Largura: 240mm-Comprimento: 335mm

29.760.831/0001-43 ROSENEI DA SILVA REIS R\$138,00

Marca: CLARÃO
Fabricante: CLARAO
Modelo: CONFORME EDITAL
Descrição: LUMINÁRIA ABERTA IP100 com suporte para lampada E27 com corpo em Alumínio estampado Pescoço em alumínio fundido com encaixe diâmetro interno 27 mm para lampada 250w mista -Altura: 90mm-Largura: 240mm-Comprimento: 335mm

26.507.653/0001-55 VOLT MATERIAIS ELETRICOS EIRELI - ME R\$139,22

Marca: luxtempus
Fabricante: luxtempus
Modelo: luxtempus
Descrição: LUMINÁRIA ABERTA IP100 com suporte para lampada E27 com corpo em Alumínio estampado Pescoço em alumínio fundido com encaixe diâmetro interno 27 mm para lampada 250w mista -Altura: 90mm-Largura: 240mm-Comprimento: 335mm

07.250.898/0001-03 ELITE MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA - ME R\$144,51

Marca: OLIVO
Fabricante: OLIVO
Modelo: OLIVO
Descrição: UMINÁRIA ABERTA IP100 com suporte para lampada E27 com corpo em Alumínio estampado Pescoço em alumínio fundido com encaixe diâmetro interno 27 mm para lampada 250w mista -Altura: 90mm-Largura: 240mm-Comprimento: 335mm

Item 15: PARAFUSO MAQUINA 16 X 250 MM R\$8,88

Quantidade	Descrição	Observação
200 Unidades	PARAFUSO MAQUINA 16 X 250 MM	

Preço (ComprasNet) 1: Mediana das Propostas Finais R\$8,88

Órgão: MINISTÉRIO DA DEFESA
 Comando do Exército
 Comando Militar da Amazônia
 2ºGrupamento de Engenharia de Construção
 6ºBatalhão de Engenharia de Construção

Objeto: Aquisição de materiais de construção, elétrico e ferramental..

Descrição: PARAFUSO - parafuso m16 em aço galvanizado, comprimento = 250 mm, diâmetro = 16 mm, rosca maquina, cabeça quadrada

CatMat: 150125 - PARAFUSO , PARAFUSO NOME

Data: 21/05/2018 10:00

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:92018 / UASG:160353

Lote/Item: /293

Ata: [Link Ata](#)

Adjudicação: 30/05/2018 10:35

Homologação: 30/05/2018 12:37

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 200

Unidade: Und

UF: RR

CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

25.138.809/0001-05 O. DO LAGO OLIVEIRA-GALVANIZACAO - EPP R\$6,79
 * VENCEDOR *

Marca: FIXAR
Fabricante: FIXAR
Modelo: parafuso m16 em aço galvanizado
Descrição: parafuso m16 em aço galvanizado, comprimento = 250 mm, diâmetro = 16 mm, rosca maquina, cabeça quadrada

03.764.895/0001-29 TECNO INDUSTRIAL E COMERCIAL LTDA - ME R\$6,80

Marca: ROMAGNOLLE
Fabricante: ROMAGNOLLE
Modelo: M16X250
Descrição: parafuso m16 em aco galvanizado, comprimento = 250 mm, diametro = 16 mm, rosca maquina, cabeca quadrada

15.771.884/0001-55 J R FONTENELLE - ME R\$8,88

Marca: UNIFORTE
Fabricante: UNIFORTE
Modelo: : parafuso m16 em aco galvanizado, comprimento = 2
Descrição: : parafuso m16 em aco galvanizado, comprimento = 250 mm, diametro = 16 mm, rosca maquina, cabeca quadrada

24.616.322/0001-28 MORK SOLAR - PRODUTOS E SERVICOS ELETRICOS LTDA - ME R\$8,88

Marca: BETEL
Fabricante: BETEL
Modelo: 1025122
Descrição: parafuso m16 em aco galvanizado, comprimento = 250 mm, diametro = 16 mm, rosca maquina, cabeca quadrada

19.116.488/0001-45 PARTS LUB DISTRIBUIDORA E SERVICOS EIRELI - EPP R\$8,88

Marca: GRANEL
Fabricante: GRANEL
Modelo: GRANEL
Descrição: parafuso m16 em aco galvanizado, comprimento 250 mm, diametro 16 mm, rosca maquina, cabeca quadrada

01.268.775/0001-05 CASTELAO COM MAT DE CONSTRUCAO E SERVICOS LTDA - ME R\$10,00

Marca: MAURIZIO
Fabricante: MAURIZIO
Modelo: QUADRADO
Descrição: parafuso m16 em aco galvanizado, comprimento = 250 mm, diametro = 16 mm, rosca maquina, cabeca quadrada

Item 16: REATOR VAPOR METÁLICO 100W EXT. ALTO FATOR DE POTENCIA

R\$94,58

Quantidade	Descrição	Observação
100 Unidades	REATOR VAPOR METÁLICO 100W EXT. ALTO FATOR DE POTENCIA	

Preço (ComprasNet) 1: Mediana das Propostas Finais

R\$86,00

Órgão: MINISTÉRIO DA DEFESA
 Comando do Exército
 Comando Militar do Sul
 5ª Região Militar
 15ª Brigada de Infantaria Mecanizada
 3ª CIA/34ª Btlhão de Infantaria Motorizado

Data: 23/04/2018 10:23

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:22018 / UASG:160227

Lote/Item: /165

Ata: [Link Ata](#)

Objeto: Eventual aquisição de materiais para manutenção de bens imóveis.

Adjudicação: 09/05/2018 16:41

Descrição: REATOR LÂMPADA VAPOR METÁLICO - REATOR LÂMPADA VAPOR METÁLICO, TIPO USO EXTERNO INTEGRADO, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA 250 W, TENSÃO NOMINAL 220 V, FATOR POTÊNCIA > 0,9, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LÂMPADA HQI

Homologação: 18/05/2018 10:12

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

CatMat: 416228 - REATOR LÂMPADA VAPOR METÁLICO, EXTERNO INTEGRADO, 250 W, 220 V, > 0,9, LÂMPADA HQI

Quantidade: 50

Unidade: UNIDADE

UF: PR

10.348.743/0001-00 RMF ELETRICS SERVICOS ELETRICOS LTDA - ME R\$55,00
 * VENCEDOR *

Marca: MAPRELUX
Fabricante: MAPRELUX
Modelo: REATOR
Descrição: Reator lâmpada vapor mercúrio, potência nominal 500 w

28.697.784/0001-78 MARIA CONSUELO SOARES DA MATA - ME R\$60,99

Marca: ideal**Fabricante:** ideal**Modelo:** : REATOR LÂMPADA VAPOR METÁLICO, TIPO USO EXTERNO**Descrição:** : REATOR LÂMPADA VAPOR METÁLICO, TIPO USO EXTERNO INTEGRADO, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA 250 W, TENSÃO NOMINAL 220 V, FATOR POTÊNCIA > 0,9, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LÂMPADA HQI

28.288.798/0001-38 J. ALFANO COMERCIAL E SERVICOS EIRELI - ME

R\$85,99

Marca: INTRAL**Fabricante:** INTRAL**Modelo:** INTRAL**Descrição:** Reator lâmpada vapor mercúrio, potência nominal 500 w *atendemos rigorosamente todas as exigencias do edital validade da proposta 60 dias, *marca/fabricante *INTRAL

28.423.235/0001-05 MULTI LITE COMERCIAL ELETRICA LTDA. - EPP

R\$86,00

Marca: MILA**Fabricante:** MILA**Modelo:** RVMET 250W AFP EXT**Descrição:** REATOR LÂMPADA VAPOR METÁLICO, TIPO USO EXTERNO INTEGRADO, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA 250 W, TENSÃO NOMINAL 220 V, FATOR POTÊNCIA > 0,9, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LÂMPADA HQI

22.356.205/0001-47 POTENCIA MATERIAIS DE CONSTRUCAO EIRELI - EPP

R\$100,00

Marca: SAMA**Fabricante:** SAMA**Modelo:** Reator**Descrição:** Reator lâmpada vapor mercúrio, potência nominal 500 w

11.175.931/0001-47 G. P. A. GERENCIAMENTO E PROJETOS LTDA - ME

R\$200,00

Marca: NSK**Fabricante:** NSK**Modelo:** NSK**Descrição:** Reator lâmpada vapor mercúrio, potência nominal 500 w**Preço (ComprasNet) 2: Mediana das Propostas Finais****R\$103,18****Órgão:** MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Fundação Joaquim Nabuco

Superintendência de Planejamento e Administração

Objeto: O objeto da presente licitação é o registro de preços para contratação eventual de empresa visando o fornecimento de materiais de elétrica, pelo prazo de 12 (doze) meses, para a Fundação Joaquim Nabuco, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos..**Descrição:** REATOR LÂMPADA VAPOR METÁLICO - REATOR LÂMPADA VAPOR METÁLICO, TIPO USO EXTERNO, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA 150 W, TENSÃO NOMINAL 220 V, FREQUÊNCIA NOMINAL 60 HZ**CatMat:** 375194 - REATOR LÂMPADA VAPOR METÁLICO, EXTERNO, 150 W, 220 V, 60 HZ**Data:** 28/08/2018 09:01**Modalidade:** Pregão Eletrônico**SRP:** SIM**Identificação:** N°Pregão:332018 / UASG:344002**Lote/Item:** 1/86**Ata:** [Link Ata](#)**Fonte:** www.comprasgovernamentais.gov.br**Quantidade:** 100**Unidade:** UNIDADE**UF:** PE

26.878.347/0001-25 HORA CERTA MATERIAIS DE CONSTRUcoes LTDA - EPP

R\$76,35

* VENCEDOR *

Marca: MAPRELUX**Fabricante:** MAPRELUX**Modelo:** NÃO SE APLICA**Descrição:** "Reator vapor metálico 150w, externo6.8. Nos valores propostos estarão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento dos bens. 6.9. O prazo de validade da proposta não será inferior a 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação.15. DO PREÇO 17.1. Os preços são fixos e irrealizáveis.16. DA ENTREGA E DO RECEBIMENTO DO OBJETO E DA FISCALIZAÇÃO 18.1 Os critérios de recebimento e aceitação do objeto e de fiscalização estão previstos no Termo de Referência.18. DO PAGAMENTO 20.1. O pagamento será realizado no prazo máximo de até 5 (cinco) dias úteis, contados a partir da data final do período de adimplemento a que se referir , através de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado."

02.151.940/0001-07 MARIA DE FATIMA DA SILVA NUNES - ME

R\$130,00

Marca: intral
Fabricante: intal
Modelo: -
Descrição: Reator vapor metálico 150w, externo

Item 17: REATOR VAPOR METÁLICO 150W EXT. ALTO FATOR DE POTENCIA

R\$96,82

Quantidade	Descrição	Observação
100 Unidades	REATOR VAPOR METÁLICO 150W EXT. ALTO FATOR DE POTENCIA	

Preço (ComprasNet) 1: Mediana das Propostas Finais

R\$90,46

Órgão: MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 Universidade Federal de Uberlândia

Objeto: Material elétrico, eletrônico, entre outros..

Descrição: LÂMPADA VAPOR METÁLICO - CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVEL EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOIDE (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

CatMat: 42323 - LÂMPADA VAPOR METÁLICO, LAMPADA VAPOR METALICO NOME

Data: 14/08/2018 09:00

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: N°Pregão:782018 / UASG:154043

Lote/Item: /94

Ata: [Link Ata](#)

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 125

Unidade: UNIDADE

UF: MG

09.470.005/0001-52 EL DORADO MATERIAIS PARA CONSTRUCAO LTDA - ME R\$74,94
 * VENCEDOR *

Marca: PHILIPS

Fabricante: PHILIPS

Modelo: CONJUNTO LÂMPADA

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SÓDIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNÉTICO PARA LÂMPADA VAPOR SÓDIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTÁVEL EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SÓDIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIÊNCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA SON150W-PLUS PIA (LAMP) E VSE150A261GSE (REATOR P/ SÓDIO E METÁLICO). DEVERÁ SER COMPROVADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.

27.481.842/0001-69 ILUMILED MATERIAIS ELETRICOS EIRELI - ME R\$74,99

Marca: ideal**Fabricante:** ideal**Modelo:** nao se aplica

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

27.518.373/0001-05 META COMERCIO DE FERRAGENS E FERRAMENTAS EIRELI

R\$84,96

Marca: IDEAL**Fabricante:** IDEAL**Modelo:** IDEAL

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

07.192.771/0001-77 PAULO SERGIO DE SOUZA CPF 789.253.126-20 - EPP

R\$85,01

Marca: OSRAN**Fabricante:** OSRAN**Modelo:** OSRAN

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA SON150W-PLUS PIA (LAMP) E VSE150A261GSE (REATOR P/ SODIO E METALICO). DEVERÁ SER COMPROVADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.

29.760.831/0001-43 ROSENEI DA SILVA REIS

R\$85,20

Marca: PHILIPS**Fabricante:** PHILIPS**Modelo:** CONFORME EDITAL

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA SON150W-PLUS PIA (LAMP) E VSE150A261GSE (REATOR P/ SODIO E METALICO). DEVERÁ SER COMPROVADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.

26.032.320/0001-17 ELETRICA MINEIRAO EIRELI - ME

R\$88,43

Marca: Philips**Fabricante:** Philips**Modelo:** Conforme o edital

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

28.188.723/0001-85 COMERCIAL MORIA EIRELI - ME

R\$89,00

Marca: NSK GOODLUX**Fabricante:** NSK GOODLUX**Modelo:** NSK GOODLUX

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

23.412.832/0001-10 BULTEC TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO LTDA

R\$90,46

Marca: Philips**Fabricante:** Philips**Modelo:** Philips

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA

02.120.449/0001-19 WORLDCOM COMERCIAL LTDA - ME

R\$90,46

Marca: DEMAPE**Fabricante:** DEMAPE**Modelo:** DEMAPE

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

02.011.280/0001-69 NOVO MUNDO COMERCIAL LTDA - ME

R\$109,75

Marca: GOLDEN / INTRAL**Fabricante:** GOLDEN / INTRAL**Modelo:** CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 15

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA SON150W-PLUS PIA (LAMP) E VSE150A261GSE (REATOR P/ SODIO E METALICO). DEVERÁ SER COMPROVADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.

20.892.519/0001-39 ANTONIO MARQUES FILHO & CIA LTDA - EPP

R\$120,00

Marca: DEMAPE**Fabricante:** DEMAPE**Modelo:** CJ.VAPOR SODIO 150W

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVEL EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA SON150W-PLUS PIA (LAMP) E VSE150A261GSE (REATOR P/ SODIO E METALICO). DEVERÁ SER COMPROVADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO

52.245.412/0001-95 FIOLUZ COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - EPP

R\$135,44

Marca: Demape**Fabricante:** Demape**Modelo:** Demape

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVEL EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

17.451.234/0001-58 GR COMERCIO EIRELI - ME

R\$144,00

Marca: DEMAPE**Fabricante:** DEMAPE**Modelo:** 150W

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVEL EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. () TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA SON150W-PLUS PIA (LAMP) E VSE150A261GSE (REATOR P/ SODIO E METALICO). DEVERÁ SER COMPROVADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.

22.356.205/0001-47 POTENCIA MATERIAIS DE CONSTRUCAO EIRELI - EPP

R\$200,00

Marca: LUKMA/KIAN/SAMA**Fabricante:** LUKMA/KIAN/SAMA**Modelo:** LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150W E REATOR ALTO FATOR

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVEL EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA SON150W-PLUS PIA (LAMP) E VSE150A261GSE (REATOR P/ SODIO E METALICO). DEVERÁ SER COMPROVADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.

27.261.038/0001-74 D.P. DA SILVA JUNIOR ELETRICOS - EIRELI - ME

R\$1.000,00

Marca: PHILIPS/PHILIPS**Fabricante:** PHILIPS/PHILIPS**Modelo:** PHILIPS/PHILIPS

Descrição: CONJUNTO LÂMPADA VAPOR SODIO 150W E-40 E REATOR 150W 220V AFP 60HZ USO EXTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA E REATOR). O REATOR(*) E LÂMPADA(**) DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. (*) REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR SODIO E METÁLICO (SERVE PARA OS DOIS) 150W/220V USO EXTERNO (IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADO), CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,80A, ALTO FATOR DE POTENCIA (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 18W (BAIXAS PERDAS). DELTA(T) 65 GRAUS, TW 105 GRAUS, TEMPERATURA AMBIENTE MÁX SUPORTAVE L EM ALOJAMENTO DEVE ALCANÇAR 40 GRAUS. COM SELO PROCEL, CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 13593. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. (**) LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 150W VAPOR DE SODIO, SOQUETE E-40, BULBO OVOID E (NÃO SERÁ ACEITO BULBO TUBULAR), IRC MÍNIMO 23, FLUXO LUMINOSO MINIMO 17000 LM, TEMPERATURA COR 2000K , VIDA MEDIANA MÍNIMA 32.000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,80A, EFICIENCIA LUMINOSA MINIMA 107 LM/W. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO UNIVERSAL. DEVE POSSUIR ANTENA INTEGRADA AO TUBO DE DESCARGA PERMITINDO UMA REDUÇÃO NO TEMPO DE REACENDIMENTO DA LAMPADA. (-) TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS EM CATÁLOGO TÉCNICO E (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

Preço (ComprasNet) 2: Mediana das Propostas Finais**R\$103,18****Órgão:** MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Fundação Joaquim Nabuco

Superintendência de Planejamento e Administração

Data: 28/08/2018 09:01**Modalidade:** Pregão Eletrônico**SRP:** SIM

Objeto: O objeto da presente licitação é o registro de preços para contratação eventual de empresa visando o fornecimento de materiais de elétrica, pelo prazo de 12 (doze) meses, para a Fundação Joaquim Nabuco, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos..

Identificação: N°Pregão:332018 / UASG:344002**Lote/Item:** 1/86**Ata:** [Link Ata](#)

Descrição: REATOR LÂMPADA VAPOR METÁLICO - REATOR LÂMPADA VAPOR METÁLICO, TIPO USO EXTERNO, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA 150 W, TENSÃO NOMINAL 220 V, FREQUÊNCIA NOMINAL 60 HZ

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br**Quantidade:** 100**Unidade:** UNIDADE

CatMat: 375194 - REATOR LÂMPADA VAPOR METÁLICO, EXTERNO, 150 W, 220 V, 60 HZ

UF: PE

26.878.347/0001-25

HORA CERTA MATERIAIS DE CONSTRUÇOES LTDA - EPP

R\$76,35

* VENCEDOR *

Marca: MAPRELUX**Fabricante:** MAPRELUX**Modelo:** NÃO SE APLICA

Descrição: "Reator vapor metálico 150w, externo6.8. Nos valores propostos estarão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento dos bens. 6.9. O prazo de validade da proposta não será inferior a 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação.15. DO PREÇO 17.1. Os preços são fixos e irredutíveis.16. DA ENTREGA E DO RECEBIMENTO DO OBJETO E DA FISCALIZAÇÃO 18.1 Os critérios de recebimento e aceitação do objeto e de fiscalização estão previstos no Termo de Referência.18. DO PAGAMENTO 20.1. O pagamento será realizado no prazo máximo de até 5 (cinco) dias úteis, contados a partir da data final do período de adimplimento a que se referir , através de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado."

02.151.940/0001-07

MARIA DE FATIMA DA SILVA NUNES - ME

R\$130,00**Marca:** intral**Fabricante:** intral**Modelo:** -**Descrição:** Reator vapor metálico 150w, externo**Item 18: REATOR VAPOR METÁLICO 70W EXT. ALTO FATOR DE POTENCIA****R\$88,10**

Quantidade	Descrição	Observação
100 Unidades	REATOR VAPOR METÁLICO 70W EXT. ALTO FATOR DE POTENCIA	

Preço (ComprasNet) 1: Média das Propostas Iniciais**R\$124,30**

Órgão: GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA
PREFEITURA MUNICIPAL DE BURITIS

Objeto: Futura e Eventual Aquisição de material de consumo (materiais elétricos), para atender os serviços de manutenção e reparos da iluminação pública deste município.

Descrição: REATOR LÂMPADA - REATOR VAPOR METÁLICO 70W (EXTERNO)

Data: 04/05/2018 09:06

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: NÃO

Identificação: N°Pregão:202018 / UASG:452286

Lote/Item: /23

Ata: [Link Ata](#)

Adjudicação: 08/05/2018 09:14

Homologação: 11/05/2018 12:11

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 1.500

Unidade: UND

UF: RO

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA INICIAL
03.806.018/0001-73	ELETRO MENDONCA COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - Marca: SAMA Fabricante: SAMA Modelo: SWEFQ Descrição: REATOR VAPOR METÁLICO 70W (EXTERNO)	R\$50,00
15.984.883/0001-99	ELETRICA RADIANTE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - ME * VENCEDOR * Marca: JRC Fabricante: JRC Modelo: JRC Descrição: REATOR VAPOR METÁLICO 70W (EXTERNO)	R\$50,05
24.681.482/0001-50	L.A.F. DOS SANTOS EIRELI - ME Marca: IDEAL Fabricante: IDEAL Modelo: REATOR VAPOR METÁLICO 70W (EXTERNO) Descrição: REATOR VAPOR METÁLICO 70W (EXTERNO)	R\$50,05
10.428.739/0001-52	ARMANDO LUCCA - EPP Marca: TAKTGTN Fabricante: TAKTGTN Modelo: rvm 70 ext Descrição: REATOR VAPOR METÁLICO 70W (EXTERNO)	R\$59,00
19.805.401/0001-47	LUDA COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME Marca: IDEAL Fabricante: IDEAL Modelo: IDEAL Descrição: REATOR VAPOR METÁLICO 70W (EXTERNO)	R\$61,00
27.261.038/0001-74	D.P. DA SILVA JUNIOR ELETRICOS - EIRELI - ME Marca: IDEAL/DEMAPE Fabricante: IDEAL/DEMAPE Modelo: IDEAL/DEMAPE Descrição: REATOR VAPOR METÁLICO 70W (EXTERNO)	R\$100,00
14.229.359/0001-40	DR COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - ME Marca: IDEAL Fabricante: IDEAL Modelo: IDEAL 70W Descrição: REATOR VAPOR METÁLICO 70W (EXTERNO)	R\$500,00

Preço (ComprasNet) 2: Mediana das Propostas Finais

R\$51,89

Órgão: MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal de Uberlândia

Objeto: Material elétrico, eletrônico, entre outros..

Descrição: **LÂMPADA VAPOR METÁLICO** - LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W (BASE RX7S) E REATOR 70W 220V AFP USO INTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,4A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 14,5W. TEMPERATURA AMBIENTE SUPORTAVEL NO ALOJAMENTO DE 50 GRAUS CENTIGRADOS. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 70W MULTIVAPOR METÁLICO, BASE RX7S , DUPLO CONTATO, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 6.000 LM, TEMPERATURA COR 4200K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 15000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,0A, IRC MINIMO 92. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO P45. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE.CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA CDM-TD 70W/942 (LAMP) E VT170A261G(REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

CatMat: 42323 - LÂMPADA VAPOR METÁLICO , LAMPADA VAPOR METALICO NOME

Data: 14/08/2018 09:00

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:782018 / UASG:154043

Lote/Item: /183

Ata: [Link Ata](#)

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 250

Unidade: UNIDADE

UF: MG

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
07.192.771/0001-77 * VENCEDOR *	PAULO SERGIO DE SOUZA CPF 789.253.126-20 - EPP	R\$47,00
Marca: OSRAN Fabricante: OSRAN Modelo: OSRAN Descrição: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W (BASE RX7S) E REATOR 70W 220V AFP USO INTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,4A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 14,5W. TEMPERATURA AMBIENTE SUPORTAVEL NO ALOJAMENTO DE 50 GRAUS CENTIGRADOS. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 70W MULTIVAPOR METÁLICO, BASE RX7S , DUPLO CONTATO, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 6.000 LM, TEMPERATURA COR 4200K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 15000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,0A, IRC MINIMO 92. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO P45. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE.CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA CDM-TD 70W/942 (LAMP) E VT170A261G(REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.		
37.227.550/0001-58	DELVALLE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - ME	R\$47,56
Marca: EMPALUX + JRC Fabricante: EMPALUX + JRC Modelo: MT10715 + RVMT70AIPT Descrição: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W (BASE RX7S) E REATOR 70W 220V AFP USO INTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,4A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 14,5W. TEMPERATURA AMBIENTE SUPORTAVEL NO ALOJAMENTO DE 50 GRAUS CENTIGRADOS. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 70W MULTIVAPOR METÁLICO, BASE RX7S , DUPLO CONTATO, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 6.000 LM, TEMPERATURA COR 4200K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 15000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,0A, IRC MINIMO 92. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO P45. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE.CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENTE EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA CDM-TD 70W/942 (LAMP) E VT170A261G(REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.		
29.760.831/0001-43	ROSENEI DA SILVA REIS	R\$48,40

Marca: PHILIPS**Fabricante:** PHILIPS**Modelo:** CONFORME EDITAL

Descrição: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W (BASE RX7S) E REATOR 70W 220V AFP USO INTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,4A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 14,5W. TEMPERATURA AMBIENTE SUPORTAVEL NO ALOJAMENTO DE 50 GRAUS CENTIGRADOS. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 70W MULTIVAPOR METÁLICO, BASE RX7S , DUPLO CONTATO, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 6.000 LM, TEMPERATURA COR 4200K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 15000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,0A, IRC MINIMO 92. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO P45. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENT E EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA CDM-TD 70W/942 (LAMP) E VTI70A261G(REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.

28.188.723/0001-85 COMERCIAL MORIA EIRELI - ME

R\$51,89

Marca: NSK GOODLUX**Fabricante:** NSK GOODLUX**Modelo:** NSK GOODLUX

Descrição: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W (BASE RX7S) E REATOR 70W 220V AFP USO INTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,4A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 14,5W. TEMPERATURA AMBIENTE SUPORTAVEL NO ALOJAMENTO DE 50 GRAUS CENTIGRADOS. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 70W MULTIVAPOR METÁLICO, BASE RX7S , DUPLO CONTATO, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 6.000 LM, TEMPERATURA COR 4200K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 15000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,0A, IRC MINIMO 92. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO P45. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENT E EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA CDM-TD 70W/942 (LAMP) E VTI70A261G(REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

26.032.320/0001-17 ELETRICA MINEIRAO EIRELI - ME

R\$52,00

Marca: Philips**Fabricante:** Philips**Modelo:** Conforme o edital

Descrição: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W (BASE RX7S) E REATOR 70W 220V AFP USO INTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,4A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 14,5W. TEMPERATURA AMBIENTE SUPORTAVEL NO ALOJAMENTO DE 50 GRAUS CENTIGRADOS. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 70W MULTIVAPOR METÁLICO, BASE RX7S , DUPLO CONTATO, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 6.000 LM, TEMPERATURA COR 4200K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 15000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,0A, IRC MINIMO 92. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO P45. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENT E EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA CDM-TD 70W/942 (LAMP) E VTI70A261G(REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU (...) VER TERMO DE REFERÊNCIA

09.470.005/0001-52 ELDORADO MATERIAIS PARA CONSTRUCAO LTDA - ME

R\$53,40

Marca: PHILIPS**Fabricante:** PHILIPS**Modelo:** LÂMPADA

Descrição: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W (BASE RX7S) E REATOR 70W 220V AFP USO INTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,4A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 14,5W. TEMPERATURA AMBIENTE SUPORTAVEL NO ALOJAMENTO DE 50 GRAUS CENTIGRADOS. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 70W MULTIVAPOR METÁLICO, BASE RX7S , DUPLO CONTATO, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 6.000 LM, TEMPERATURA COR 4200K, VIDA MEDIANA MÍNIMA 15000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,0A, IRC MINIMO 92. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO P45. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENT E EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERISTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA CDM-TD 70W/942 (LAMP) E VTI70A261G(REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.

22.356.205/0001-47 POTENCIA MATERIAIS DE CONSTRUCAO EIRELI - EPP

R\$100,00

Marca: LUKMA/KIAN/SAMA**Fabricante:** LUKMA/KIAN/SAMA**Modelo:** LAMPADA E REATOR

Descrição: LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W (BASE RX7S) E REATOR 70W 220V AFP USO INTERNO SENDO O CONJUNTO DA MESMA MARCA (LÂMPADA, REATOR E IGNITOR). O REATOR E LÂMPADA DEVEM ATENDER A DESCRIÇÃO A SEGUIR. REATOR ELETROMAGNETICO PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W/220V USO INTERNO, CORRENTE DE REDE MÁXIMA 0,4A, ALTO FATOR DE POTENCIA COM IGNITOR (NO MÍNIMO 0,95), PERDAS DE NO MAXIMO 14,5W. TEMPERATURA AMBIENTE SUPOSTAVEL NO ALOJAMENTO DE 50 GRAUS CENTIGRADOS. COM CERTIFICADO INMETRO, ISO 9001, ISO 14001 E DE ACORDO COM NBR 14305. A GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DEVERÁ SER DE 2 ANOS. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. LÂMPADA DESCARGA DE ALTA INTENSIDADE 70W MULTIVAPOR METÁLICO, BASE RX7S, DUPLO CONTATO, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 6.000 LM, TEMPERATURA COR 4200K, VIDA MÉDIA MÍNIMA 15000 HORAS, CORRENTE MAX DA LÂMPADA 1,0A, IRC MÍNIMO 92. POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO P45. TODOS OS DADOS ACIMA DEVEM ESTAR DISPONÍVEIS PARA CONSULTA EM SITE OFICIAL DO FABRICANTE. CONJUNTO LAMPADA E REATOR EQUIVALENT E EM FORMATO, TAMANHO E CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO CONJUNTO PHILIPS REFERENCIA CDM-TD 70W/942 (LAMP) E VTI70A261G (REATOR). DEVERÁ SER APRESENTADO EM CATÁLOGO TÉCNICO OU DOCUMENTO TÉCNICO A COMPATIBILIDADE ENTRE A LAMPADA E O REATOR. NÃO SERÃO ACEITOS SEM ESTA COMPROVAÇÃO. O MOTIVO DE SEREM DA MESMA MARCA É EVITAR INCOMPATIBILIDADE E MAU FUNCIONAMENTO.

Item 19: REATOR VAPOR METÁLICO 400W EXT. ALTO FATOR DE POTENCIA

R\$167,63

Quantidade	Descrição	Observação
20 Unidades	REATOR VAPOR METÁLICO 400W EXT. ALTO FATOR DE POTENCIA	

Preço (ComprasNet) 1: Média das Propostas Iniciais

R\$196,66

Órgão: MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Universidade Federal de Minas Gerais

Núcleo de Ciências Agrárias

Data: 24/07/2018 09:01**Modalidade:** Pregão Eletrônico**SRP:** SIM

Objeto: Aquisição parcelada de materiais elétricos para reposição de estoque e atendimento de diversas demandas de manutenção e reforma predial do Instituto de Ciências Agrárias ICA/UFMG..

Identificação: N°Pregão:12018 / UASG:153296**Lote/Item:** /175

Descrição: REATOR LÂMPADA - REATOR EXTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA: 400W, 220V, ALTO FATOR DE POTÊNCIA (>_ 0,96), COM IGNITOR INCORPORADO

Ata: [Link Ata](#)**Fonte:** www.comprasgovernamentais.gov.br**CatMat:** 64831 - REATOR LÂMPADA, REATOR DE LAMPADA NOME**Quantidade:** 50**Unidade:** UND**UF:** MG

09.271.251/0001-85

IMEDIATO COMERCIAL ELETRICA E FERRAMENTAS LTDA-ME

R\$59,00

Marca: IDEAL**Fabricante:** IDEAL**Modelo:** REATOR

Descrição: REATOR EXTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA: 400W, 220V, ALTO FATOR DE POTÊNCIA (>_ 0,96), COM IGNITOR INCORPORADO

26.507.653/0001-55

VOLT MATERIAIS ELETRICOS EIRELI - ME

R\$59,89

Marca: ideal**Fabricante:** ideal**Modelo:** ideal

Descrição: REATOR EXTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA: 400W, 220V, ALTO FATOR DE POTÊNCIA (>_ 0,96), COM IGNITOR INCORPORADO

29.630.411/0001-42

P E COMERCIO DE ILUMINACAO LTDA

R\$75,00

Marca: INBRAX**Fabricante:** INBRAX**Modelo:** INVMTE 400

Descrição: REATORES PARA LAMPADAS DE ALTA PRESSÃO ETICAGEM ENCE (03 ANOS DE GARANTIA) NBR 14305

02.011.280/0001-69

NOVO MUNDO COMERCIAL LTDA - ME

R\$78,00

Marca: INTRAL V.MET.EX.400W**Fabricante:** INTRAL ILUMINAÇÃO**Modelo:** REATOR EXTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, POT

Descrição: REATOR EXTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA: 400W, 220V, ALTO FATOR DE POTÊNCIA (>_ 0,96), COM IGNITOR INCORPORADO

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA INICIAL
17.451.234/0001-58	GR COMERCIO EIRELI - ME	R\$80,00
Marca: IDEAL Fabricante: IDEAL Modelo: 400W Descrição: REATOR EXTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA: 400W, 220V, ALTO FATOR DE POTÊNCIA (>_ 0,96), COM IGNITOR INCORPORADO		
24.292.238/0001-04	SANTIM ILUMINACAO LTDA - EPP	R\$100,00
Marca: IDEAL Fabricante: IDEAL Modelo: IDEAL Descrição: REATOR EXTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA: 400W, 220V, ALTO FATOR DE POTÊNCIA (>_ 0,96), COM IGNITOR INCORPORADO		
26.469.541/0001-57	SUL.COM ATACADO E VAREJO LTDA - EPP	R\$100,00
Marca: NSK Fabricante: NSK Modelo: NSK Descrição: REATOR EXTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA: 400W, 220V, ALTO FATOR DE POTÊNCIA (>_ 0,96), COM IGNITOR INCORPORADO		
22.356.205/0001-47	POTENCIA MATERIAIS DE CONSTRUCAO EIRELI - EPP	R\$100,00
Marca: SAMA Fabricante: SAMA Modelo: REATOR Descrição: REATOR EXTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA: 400W, 220V, ALTO FATOR DE POTÊNCIA (>_ 0,96), COM IGNITOR INCORPORADO		
20.892.519/0001-39	ANTONIO MARQUES FILHO & CIA LTDA - EPP	R\$107,00
Marca: QS Fabricante: QS Modelo: REATOR VAPOR METALICO Descrição: REATOR EXTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA: 400W, 220V, ALTO FATOR DE POTÊNCIA (>_ 0,96), COM IGNITOR INCORPORADO		
27.184.259/0001-96	LICITE BRASIL COMERCIO E SERVICOS EIRELI - ME	R\$120,00
Marca: IDEAL Fabricante: IDEAL Modelo: HID400 Descrição: REATOR EXTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA: 400W, 220V, ALTO FATOR DE POTÊNCIA (>_ 0,96), COM IGNITOR INCORPORADO		
25.041.538/0001-75	ELETRICA TI EIRELI - ME	R\$120,00
Marca: RCG Fabricante: RCG Modelo: METÁLICO DE 400W Descrição: REATOR EXTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA: 400W, 220V, ALTO FATOR DE POTÊNCIA (>_ 0,96), COM IGNITOR INCORPORADO		
24.507.460/0001-79	POLO COMERCIAL EIRELI - ME	R\$129,00
Marca: IDL Fabricante: IDL Modelo: IDL Descrição: REATOR EXTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA: 400W, 220V, ALTO FATOR DE POTÊNCIA (>_ 0,96), COM IGNITOR INCORPORADO		
08.658.622/0001-13	J. J. VITALLI - ME	R\$150,00
* VENCEDOR *		
Marca: Inbrax Fabricante: Inbrax Modelo: Não se Aplica Descrição: REATOR EXTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA: 400W, 220V, ALTO FATOR DE POTÊNCIA (>_ 0,96), COM IGNITOR INCORPORADO		
08.772.301/0001-45	WZ UNIAO MONTAGEM E INSTALACOES INDUSTRIAIS LTDA - EPP	R\$672,00

Marca: INTRAL
Fabricante: INTRAL
Modelo: REATOR
Descrição: REATOR EXTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO,POTÊNCIA: 400W, 220V,

27.135.411/0001-40	AIE EIRELI - ME	R\$1.000,00
--------------------	-----------------	-------------

Marca: MILA
Fabricante: MILA
Modelo: MILA
Descrição: Descrição: REATOR EXTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA: 400W, 220V, ALTO FATOR DE POTÊNCIA (>_ 0,96), COM IGNITOR INCORPORADO

Preço (ComprasNet) 2: Média das Propostas Iniciais

R\$138,60

Órgão: MINISTÉRIO DA DEFESA

Comando do Exército
 Comando Militar da Amazônia
 17ªBrigada de Infantaria de Selva
 54ºBatalhão de Infantaria de Selva

Data: 09/07/2018 09:43

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:62018 / UASG:160005

Lote/Item: /660

Ata: [Link Ata](#)

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 100

Unidade: UNIDADE

UF: AM

Objeto: Pregão Eletrônico para futura e eventual aquisição Mat. de Construção e elétrico..

Descrição: **REATOR LÂMPADA** - REATOR LÂMPADA, NOME REATOR DE LAMPADA, Reator vapor metálico alto fator de potência uso externo , 400w, 220v, potência (lâmpada qualquer marca): 400w, uso: externo, tensão: 220v, 60hz, corrente: 2,10 a, fator de potência: alto, utilizar ignitor: incorporado, dimensões: a (202 mm) / b (80 mm) / .

CatMat: 64831 - REATOR LÂMPADA , REATOR DE LAMPADA NOME

27.184.259/0001-96	LICITE BRASIL COMERCIO E SERVICOS EIRELI - ME	R\$114,33
--------------------	-----------------------------------------------	-----------

* VENCEDOR *

Marca: IDEAL
Fabricante: IDEAL
Modelo: REATOR VAPOR METALICO 400W
Descrição: Reator vapor metálico alto fator de potência uso externo , 400w, 220v, potência (lâmpada qualquer marca): 400w, uso: externo, tensão: 220v, 60hz, corrente: 2,10 a, fator de potência: alto, utilizar ignitor: incorporado, dimensões: a (202 mm) / b (80 mm) /

07.904.275/0001-07	Z C COMERCIO DE MATERIAIS ODONTOLOGICOS E CONSTRUCOES L	R\$114,33
--------------------	---------------------------------------------------------	-----------

Marca: INTRAL
Fabricante: INTRAL
Modelo: UNIDADE
Descrição: REATOR LÂMPADA, NOME REATOR DE LAMPADA, Reator vapor metálico alto fator de potência uso externo , 400w, 220v, potência (lâmpada qualquer marca): 400w, uso: externo, tensão: 220v, 60hz, corrente: 2,10 a, fator de potência: alto, utilizar ignitor: incorporado, dimensões: a (202 mm) / b (80 mm) / .

24.616.322/0001-28	MORK SOLAR - PRODUTOS E SERVICOS ELETRICOS LTDA - ME	R\$114,33
--------------------	------------------------------------------------------	-----------

Marca: MAPRELUX
Fabricante: MAPRELUX
Modelo: HP400AFE
Descrição: Reator vapor metálico alto fator de potência uso externo , 400w, 220v, potência (lâmpada qualquer marca): 400w, uso: externo, tensão: 220v, 60hz, corrente: 2,10 a, fator de potência: alto, utilizar ignitor: incorporado, dimensões: a (202 mm) / b (80 mm) /

10.296.571/0001-79	TAG COMERCIO DE TINTAS LTDA - ME	R\$150,00
--------------------	----------------------------------	-----------

Marca: philips
Fabricante: philips
Modelo: REATOR LÂMPADA
Descrição: REATOR LÂMPADA, NOME REATOR DE LAMPADA, Reator vapor metálico alto fator de potência uso externo , 400w, 220v, potência (lâmpada qualquer marca): 400w, uso: externo, tensão: 220v, 60hz, corrente: 2,10 a, fator de potência: alto, utilizar ignitor: incorporado, dimensões: a (202 mm) / b (80 mm) / .

14.517.117/0001-51	ONE COMERCIAL LTDA - ME	R\$200,00
--------------------	-------------------------	-----------

Marca: mila**Fabricante:** mila**Modelo:** mila**Descrição:** Reator vapor metálico alto fator de potência uso externo , 400w, 220v, potência (lâmpada qualquer marca): 400w, uso: externo, tensão: 220v, 60hz, corrente: 2,10 a, fator de potência: alto, utilizar ignitor: incorporado, dimensões: a (202 mm) / b (80 mm)

Item 20: RELE FOTOELÉTRICO 220V

R\$30,55

Quantidade	Descrição	Observação
600 Unidades	RELE FOTOELÉTRICO 220V	

Preço (ComprasNet) 1: Mediana das Propostas Finais

R\$31,75

Órgão: MINISTÉRIO DA DEFESA

Comando do Exército

Comando Militar da Amazônia

2ºGrupamento de Engenharia de Construção

5ºBatalhão de Engenharia de Construção

Objeto: Aquisição material de construção.**Descrição:** ARQUIVO DESLIZANTE PEÇAS / ACESSÓRIOS - Relé fotoelétrico

220v/1000w, contato NF, cobertura opaca, com encaixe para base

CatMat: 116084 - ARQUIVO DESLIZANTE PEÇAS / ACESSÓRIOS , ARQUIVO

DESLIZANTE - MECANICO NOME

Data: 19/06/2018 09:06**Modalidade:** Pregão Eletrônico**SRP:** SIM**Identificação:** NºPregão:32018 / UASG:160348**Lote/Item:** /473**Ata:** [Link Ata](#)**Adjudicação:** 18/07/2018 14:51**Homologação:** 20/07/2018 14:51**Fonte:** www.comprasgovernamentais.gov.br**Quantidade:** 30**Unidade:** Und**UF:** RO

24.681.482/0001-50 L.A.F. DOS SANTOS EIRELI - ME R\$17,65
* VENCEDOR *

Marca: MW ILUMINAÇÃO**Fabricante:** MW ILUMINAÇÃO**Modelo:** Relé fotoelétrico 220v/1000w,**Descrição:** Relé fotoelétrico 220v/1000w, contato NF, cobertura opaca, com encaixe para base

26.469.541/0001-57 SUL.COM ATACADO E VAREJO LTDA - EPP R\$17,70

Marca: ILUMI**Fabricante:** ILUMI**Modelo:** ILUMI**Descrição:** RELÉ FOTOELÉTRICO 220V/1000W, CONTATO NF, COBERTURA OPACA, COM ENCAIXE PARA BASE

20.077.176/0001-59 A. L. A. DE CARVALHO ASSESSORIA EMPRESARIAL EIRELI - ME R\$31,74

Marca: FAME**Fabricante:** FAME**Modelo:** 220/1000W**Descrição:** RELÉ FOTOELÉTRICO 220V/1000W, CONTATO NF, COBERTURA OPACA, COM ENCAIXE PARA BASE

27.070.654/0001-48 A S COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS E SERVICOS LTDA - ME R\$31,75

Marca: mar gius**Fabricante:** mar girus**Modelo:** mar girus**Descrição:** RELÉ FOTOELÉTRICO 220V/1000W, CONTATO NF, COBERTURA OPACA, COM ENCAIXE PARA BASE

08.772.301/0001-45 WZ UNIAO MONTAGEM E INSTALACOES INDUSTRIAIS LTDA - EPP R\$34,62

Marca: EXATRON**Fabricante:** EXATRON**Modelo:** RELÉ**Descrição:** RELÉ FOTOELÉTRICO 220V/1000W, CONTATO NF, COBERTURA OPACA, COM ENCAIXE PARA BASE ENTREGA:15 (quinze) dias, PROPOSTA VÁLIDA POR 60 (sessenta) dias

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
17.878.902/0001-28	JPL COMERCIO E SERVICOS EIRELI - ME	R\$36,50
Marca: Perlex Fabricante: Perlex Modelo: Perlex Descrição: RELÉ FOTOELÉTRICO 220V/1000W, CONTATO NF, COBERTURA OPACA, COM ENCAIXE PARA BASE		
27.347.187/0001-50	R M D DE SOUZA EIRELI - ME	R\$40,00
Marca: WORK Fabricante: WORK Modelo: WORK Descrição: RELÉ FOTOELÉTRICO 220V/1000W, CONTATO NF, COBERTURA OPACA, COM ENCAIXE PARA BASE		

Preço (ComprasNet) 2: Mediana das Propostas Finais **R\$29,35**

Órgão: COMANDO DO EXERCITO CMDO DA 3 REGIAO MILITAR/RS	Data: 01/08/2018 00:00
Objeto: Instalação da rede elétrica externa da EXPOEX 2018	Modalidade: Dispensa de Licitação
Descrição: ISOLADOR ELETRONICO - RELÉ FOTOELÉTRICO MODELO 220V TAKT	SRP: NÃO
CatMat: 31917 - ISOLADOR ELETRONICO , ISOLADOR ELETRONICO NOME	Identificação: Dispensa de Licitação Nº 95/2018 / UASG: 160392
	Lote/Item: 11/1
	Ata: Link Ata
	Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br
	Quantidade: 10
	Unidade: UNIDADE
	UF: RS

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA FINAL
91.730.218/0001-57	FERRAGEM PONTO SUL LTDA - EPP	R\$29,35
* VENCEDOR *		
Marca: * Fabricante: Fabricante não informado Descrição: RELÉ FOTOELÉTRICO MODELO 220V TAKT		