

FRANCISCO Assinado de forma digital por FRANCISCO JOSE NUNES DA JOSE NUNES DA SILVA-05441525 SILVA-05441525304 DESCRIPTION DESCRIPTION DESCRIPTION DE CONTROL DE CONT

PROPOSTA DE PREÇOS ADEQUADA PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2023.02.23.1-SRP

A Pregoeira da

Comissão Permanente de Licitação da Prefeitura Municipal de Horizonte/CE

Licitação Mediante PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2023.02.23.1-SRP

RAZÃO SOCIAL: F J NUNES DA SILVA

NOME FANTASIA: UNELED MATERIAL ELÉTRICO

CNPJ n°: 48.285.397/0001-31

CGF n°: 07.092341-8

INSC MUN nº: 4362294

ENDEREÇO: Rua Baturité No: 2035, Cep n° 62.880-602, Bairro Mangueiral, Horizonte/CE.

FONE/FAX: (85) 2139 - 9194

CELULAR:(85) 99159-7111 - CLARO

E-mail: uneled.ns@hotmail.com

RESENTANTE LEGAL: Francisco José Nunes da Silva (Administrador) CPF n°: 054.415.253-04

DADOS BANCÁRIOS:

Banco 403 Cora SCD

Agência: 0001

Conta Corrente: 3212539-7

DADOS BANCÁRIOS:

Banco do Brasil

Agência: 4554-3

Conta Corrente: 36191-7

- Declaramos, para todos os fins de direito, que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas incidentes sobre o fornecimento referente a tributos, encargos sociais e demais ônus atinentes à execução do objeto desta licitação.
- Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa Carta Proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).

OBJETO: SELEÇÃO DE MELHOR PROPOSTA PARA REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FUTURAS E EVENTUAIS AQUISIÇÕES DE MATERIAL DE CONSTRUÇÃO, PINTURA, ELÉTRICO, HIDRÁULICO E FERRAMENTAS, DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ESTRUTURAS FÍSICAS DOS PRÉDIOS PÚBLICOS MANTIDOS PELAS DIVERSAS UNIDADES GESTORAS DO MUNICIPIO DE HORIZONTE/CE.

	LOTE/GRUPO 13 -	AMPLA CONCOR	RENCIA							
TEM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	UND	QTDE	VALOR TOTAL (r\$)					
ITEIVI					VR. U	JNITÁRIO		VR. TOTAL		
647	LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, TUBULAR, TEMPERATURA DE 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, FLUXO LUMINOSO DE 15.000 LÚMENS, VIDA ÚTIL MÍNIMA 12.000 HORAS, SOQUETE E-27, POTÊNCIA NOMINAL DE 150W	AVANT	UND	80	R\$	50,00	R\$	4.000,00		
648	LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, TUBULAR, TEMPERATURA DE 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, FLUXO LUMINOSO DE 15.000 LÚMENS, VIDA ÚTIL MÍNIMA 12.000 HORAS, SOQUETE E-27, POTÊNCIA NOMINAL DE 250W	AVANT	UND	104	R\$	65,00	R\$	6.760,00		
649	LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, TUBULAR, TEMPERATURA DE 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, FLUXO LUMINOSO DE 15.000 LÚMENS, VIDA ÚTIL MÍNIMA 12.000 HORAS, SOQUETE E-27, POTÊNCIA NOMINAL DE 400W	AVANT	UND	120	R\$	23,78	R\$	2.853,60		
650	LÂMPADA TUBULAR DE LED - 20W	TASCHIBRA	UND	536	R\$	32,00	R\$	17.152,00		
651	LÂMPADA TUBULAR DE LED - 40W	TASCHIBRA/	UND	856	R\$	59,00	R\$	50.504,00		
652	LUMINÁRIA ALETADA SLIM LED BRANCA COMPLETA 1X20W	TASCHIBRA /	UND	64	R\$	150,00	R\$	9.600,00		
653	LUMINÁRIA ALETADA SLIM LED BRANCA COMPLETA 1X40W	TASCHIBRA /	UND	64	R\$	192,00	R\$	12.288,00		
654	LUMINÁRIA ALETADA SLIM LED BRANCA COMPLETA 2X20W	TASCHIBRA /	UND	64	R\$	230,00	R\$	14.720,00		
655	LUMINÁRIA ALETADA SLIM LED BRANCA COMPLETA 2X40W	TASCHIBRA	UND	72	R\$	250,00	R\$	18.000,00		
656	LÂMPADA LED BULBO, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), BASE E-27, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 25.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, POTÊNCIA NOMINAL 12W.	AVANT /	UND	77	R\$	12,00	R\$	924,00		



FRANCISCO | Assinado de forma digital por FRANCISCO | JOSE NUNES DA | JOSE NUNES DA | SILVA:05441525 | 31,VA:05441525:04 | 304 | 323.08.09 | 14:25:42-03:00*

657	LÂMPADA LED BULBO, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), BASE E-27, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 25.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, POTÊNCIA NOMINAL 15W.	AVANT /	UND	77	R\$	14,00	R\$	1.078,00
658	LÂMPADA LED BULBO, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), BASE E-27, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 25.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, POTÊNCIA NOMINAL 25W.	BLACK+DECKER	UND	77	R\$	40,00	R\$	3.080,00
659	LÂMPADA LED BULBO, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), BASE E-27, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 25.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, POTÊNCIA NOMINAL 30W.	AVANT	UND	77	R\$	30,00	R\$	2.310,00
660	LÂMPADA LED BULBO, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), BASE E-27, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 25.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, POTÊNCIA NOMINAL 9W.	AVANT	UND	77	R\$	8,00	R\$	616,00
661	LÂMPADA LED TUBULAR T8, SOQUETE G13, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO (IRC) MÍNIMO DE 80, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 18W OU 20W.	TASCHIBRA	UND	85	R\$	18,00	R\$	1.530,00
662	LÂMPADA LED TUBULAR T8, SOQUETE G13, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO (IRC) MÍNIMO DE 80, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 36W OU 40W.	TASCHIBRA /	UND	77	R\$	31,00	R\$	2.387,00
663	LUMINÁRIA COMPLETA, DE SOBREPOR, COM 02 LÂMPADAS LED TUBULARES T8, 2x18W OU 2x20W, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), COM REATOR ELETRÔNICO, SOQUETE G13, CORPO EM CHAPA DE AÇO, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO - COR BRANCA.	TASCHIBRA	UND	38	R\$	110,00	R\$	4.180,00
664	LUMINÁRIA COMPLETA, DE SOBREPOR, COM 02 LÂMPADAS LED TUBULARES T8, 2x18W OU 2x20W, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), COM REATOR ELETRÔNICO, SOQUETE G13, CORPO EM CHAPA DE AÇO, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO - COR BRANCA.	TASCHIBRA	UND	38	R\$	110,00	R\$	4.180,00
665	LUMINÁRIA COMPLETA, DE SOBREPOR, COM 02 LÂMPADAS LED TUBULARES T8, 2x36W OU 2x40W, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), COM REATOR ELETRÔNICO, SOQUETE G13, CORPO EM CHAPA DE AÇO, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO - COR BRANCA.	TASCHIBRA	UND	38	R\$	200,00	R\$	7.600,00
666	LUMINÁRIA COMPLETA, DE SOBREPOR, COM 02 LÂMPADAS LED TUBULARES T8, 2x36W OU 2x40W, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), COM REATOR ELETRÔNICO, SOQUETE G13, CORPO EM CHAPA DE AÇO, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO - COR BRANCA.	TASCHIBRA	UND	38	R\$	200,00	R\$	7.600,00
667	LUMINÁRIA DE TETO TIPO PLAFON, EM TERMOPLÁSTICO, COM 01 SOQUETE DE PORCELANA E-27 - COR BRANCA.	POLYFORT	UND	38	R\$	6,00	R\$	228,00
668	LUMINÁRIA DE TETO TIPO PLAFON, EM TERMOPLÁSTICO, COM 01 SOQUETE DE PORCELANA E-27 - COR BRANCA.	POLYFORT /	UND	38	R\$	6,00	R\$	228,00
669	LUMINÁRIA TIPO "TARTARUGA" EM AÇO E VIDRO, SOQUETE E- 27.	TASCHIBRA	UND	29	R\$	25,00	R\$	725,00



DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 100W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 150W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 30W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 50W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 50W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 100W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 150W. DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 150W. DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 150W. DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 150W. DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 150W. DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 150W. DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 150W.				R\$ R\$ R\$	350,00 54,00 80,00 144,00 350,00 32,09 SESSENTA	R\$ R\$ R\$ TOTAL	8.050,00 1.566,00 2.320,00 4.176,00 10.150,00 1.091,06 207.958,66
MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 100W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 150W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 30W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 50W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 100W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 100W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 150W. D TARTARUGA C/ LENTE 1X27 BRANCO RUPO 13(r\$):207.958,66 (DUZENTOS E SETE MIL, N	TASCHIBRA TASCHIBRA TASCHIBRA TASCHIBRA NOVECENTOS E C	UND UND UND UND	29 29 29 29 34 TA E OITO	R\$ R\$ R\$	54,00 80,00 144,00 350,00	R\$ R\$ R\$	1.566,00 2.320,00 4.176,00 10.150,00 1.091,06
MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 100W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 150W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 30W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 50W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 50W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 100W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 100W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 150W. D TARTARUGA C/ LENTE 1X27 BRANCO	TASCHIBRA TASCHIBRA TASCHIBRA	UND UND UND	29 29 29 29	R\$ R\$ R\$	54,00 80,00 144,00 350,00	R\$ R\$ R\$	1.566,00 2.320,00 4.176,00 10.150,00 1.091,06
MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 100W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 150W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 30W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 50W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 50W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 100W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 100W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 150W. D TARTARUGA C/ LENTE 1X27 BRANCO	TASCHIBRA TASCHIBRA TASCHIBRA	UND UND UND	29 29 29 29	R\$ R\$ R\$	54,00 80,00 144,00 350,00	R\$	1.566,00 2.320,00 4.176,00
MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 100W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 150W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 30W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 30W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 50W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 100W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01	TASCHIBRA	UND	29	R\$	54,00 80,00 144,00	R\$ R\$	2.320,00 4.176,00
MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 100W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 150W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 30W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 50W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01	TASCHIBRA	UND	29	R\$	54,00 80,00	R\$	2.320,00
MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 100W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 150W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 30W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01	TASCHIBRA /	UND	29	R\$	54,00	R\$	1.566,00
MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 100W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 150W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01	,	UND					
MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 100W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 150W.	TASCHIBRA	/	23	R\$	350,00	R\$	8.050,00
MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01		141					
ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE	TASCHIBRA	UND	29	R\$	144,00	R\$	4.176,00
ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 50W.	TASCHIBRA	UND	29	R\$	80,00	R\$	2.320,00
ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 30W.	TASCHIBRA	UND	29	R\$	54,00	R\$	1.566,00
	ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 30W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 50W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO	ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 30W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 NOMINAL 50W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO	ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 30W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 50W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO	ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 30W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 50W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO	ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 30W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 50W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO	ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 30W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 50W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO	ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 30W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), MA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 A NOMINAL 50W. ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO ED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO



	05441525305 DidDiv 3022.08.09 142630-48'00'				CONTRACT OF STREET	2	63	NA S
679	LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, TUBULAR, TEMPERATURA DE 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, FLUXO LUMINOSO DE 15.000 LÚMENS, VIDA ÚTIL MÍNIMA 12.000 HORAS, SOQUETE E-27, POTÊNCIA NOMINAL DE 150W	AVANT	UND	20	R\$	50,00	RS	1.000,00
680	LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, TUBULAR, TEMPERATURA DE 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, FLUXO LUMINOSO DE 15.000 LÚMENS, VIDA ÚTIL MÍNIMA 12.000 HORAS, SOQUETE E-27, POTÊNCIA NOMINAL DE 250W	AVANT	UND	26	R\$	65,00	R\$	1.690,00
681	LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, TUBULAR, TEMPERATURA DE 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, FLUXO LUMINOSO DE 15.000 LÚMENS, VIDA ÚTIL MÍNIMA 12.000 HORAS, SOQUETE E-27, POTÊNCIA NOMINAL DE 400W	AVANT	UND	30	R\$	23,78⁄	R\$	713,40
-32	LÂMPADA TUBULAR DE LED - 20W	TASCHIBRA	UND	134	R\$	32,00	R\$	4.288,00
683	LÂMPADA TUBULAR DE LED - 40W	TASCHIBRA	UND	214	R\$	59,00/	R\$	12.626,00
684	LUMINÁRIA ALETADA SLIM LED BRANCA COMPLETA 1X20W	TASCHIBRA	UND	16	R\$	150,00	R\$	2.400,00
685	LUMINÁRIA ALETADA SLIM LED BRANCA COMPLETA 1X40W	TASCHIBRA	UND	16	R\$	192,00	R\$	3.072,00
686	LUMINÁRIA ALETADA SLIM LED BRANCA COMPLETA 2X20W	TASCHIBRA	UND	16	R\$	230,00	R\$	3.680,00
687	LUMINÁRIA ALETADA SLIM LED BRANCA COMPLETA 2X40W	TASCHIBRA	UND	18	R\$	250,00/	R\$	4.500,00
688	LÂMPADA LED BULBO, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), BASE E-27, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 25.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, POTÊNCIA NOMINAL 12W.	AVANT	UND	19	R\$	12,00	R\$	228,00
689	LÂMPADA LED BULBO, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), BASE E-27, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 25.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, POTÊNCIA NOMINAL 15W.	AVANT	UND	19	R\$	14,00	R\$	266,00
690	LÂMPADA LED BULBO, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), BASE E-27, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 25.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, POTÊNCIA NOMINAL 25W.	BLACK+DECKER	UND	19	R\$	40,00	R\$	760,00
691	LÂMPADA LED BULBO, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), BASE E-27, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 25.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, POTÊNCIA NOMINAL 30W.	AVANT	UND	19	R\$	30,00	R\$	570,00
692	LÂMPADA LED BULBO, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), BASE E-27, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 25.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, POTÊNCIA NOMINAL 9W.	AVANT	UND *	19	R\$	8,00	R\$	152,00
693	LÂMPADA LED TUBULAR T8, SOQUETE G13, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO (IRC) MÍNIMO DE 80, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 18W OU 20W.	TASCHIBRA	UND	21	R\$	18,00	R\$	378,00
694	LÂMPADA LED TUBULAR T8, SOQUETE G13, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO (IRC) MÍNIMO DE 80, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 36W OU 40W.	TASCHIBRA	UND	19	R\$	31,00	R\$	589,00



FRANCISCO JOSE

NUNES DA

SILVA:05441525304

- Dadon: 2023.08.09

142654-03107

695	LUMINÁRIA COMPLETA, DE SOBREPOR, COM 02 LÂMPADAS LED TUBULARES T8, 2x18W OU 2x20W, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), COM REATOR ELETRÔNICO, SOQUETE G13, CORPO EM CHAPA DE AÇO, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO - COR BRANCA.	TASCHIBRA	UND	10	R\$	110,00	R\$	1.100,00
696	LUMINÁRIA COMPLETA, DE SOBREPOR, COM 02 LÂMPADAS LED TUBULARES T8, 2x18W OU 2x20W, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), COM REATOR ELETRÔNICO, SOQUETE G13, CORPO EM CHAPA DE AÇO, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO - COR BRANCA.	TASCHIBRA	UND	10	R\$	110,00	R\$	1.100,00
697	LUMINÁRIA COMPLETA, DE SOBREPOR, COM 02 LÂMPADAS LED TUBULARES T8, 2x36W OU 2x40W, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), COM REATOR ELETRÔNICO, SOQUETE G13, CORPO EM CHAPA DE AÇO, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO - COR BRANCA.	TASCHIBRA	UND	10	R\$	200,00	R\$	2.000,00
698	LUMINÁRIA COMPLETA, DE SOBREPOR, COM 02 LÂMPADAS LED TUBULARES T8, 2x36W OU 2x40W, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), COM REATOR ELETRÔNICO, SOQUETE G13, CORPO EM CHAPA DE AÇO, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO - COR BRANCA.	TASCHIBRA	UND	10	R\$	200,00	/R\$	2.000,00
699	LUMINÁRIA DE TETO TIPO PLAFON, EM TERMOPLÁSTICO, COM 01 SOQUETE DE PORCELANA E-27 - COR BRANCA.	POLYFORT	UND	10	R\$	6,00	R\$	60,00
700	LUMINÁRIA DE TETO TIPO PLAFON, EM TERMOPLÁSTICO, COM 01 SOQUETE DE PORCELANA E-27 - COR BRANCA.	POLYFORT	UND	10	R\$	6,00	R\$	60,00
701	LUMINÁRIA TIPO "TARTARUGA" EM AÇO E VIDRO, SOQUETE E- 27.	TASCHIBRA	UND	7	R\$	25,00/	R\$	175,00
702	PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 30W.	TASCHIBRA	UND	7	R\$	54,00	R\$	378,00
3	PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 50W.	TASCHIBRA	UND	7	R\$	80,00	R\$	560,00
704	PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 100W.	TASCHIBRA	UND	7	R\$	144,00 4	R\$	1.008,00
705	PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 150W.	TASCHIBRA	UND	6	R\$	350,00	R\$	2.100,00
706	PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 30W.	TASCHIBRA	UND	7	R\$	54,00	R\$	378,00



	R GLOBAL DA PROPOSTA DE PREÇOS É DE R\$:260.064,78 (DUZENTO ITA E OITO CENTAVOS)	OS E SESSENTA	MIL, SESSE	NTA E O	UATRO R	EAIS E	R\$	260.064,78
VR. T	OTAL DO LOTE/GRUPO 14(r\$): 52.106,12 (CINQUETA E DOIS MIL, CI	ENTO E SEIS REA	AIS E DOZE	CENTA	/OS)		R\$	52.106,12
710	LUMINÁRIA TIPO TARTARUGA C/ LENTE 1X27 BRANCO	TASCHIBRA	UND	8	R\$	32,09	/ R\$.	256,72
3 09	PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 150W.	TASCHIBRA	UND	7	R\$	350,00 ″	R\$	2.450,00
708	PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 100W.	TASCHIBRA	UND	7	R\$	144,00	/R\$	1.008,00
707	PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 50W.	TASCHIBRA	UND	7	R\$	80,00	R\$	560,00

1. COTAMOS PARA O OBJETO EM LICITAÇÃO O VALOR TOTAL DE R\$260.064,78 (DUZENTOS E SESSENTA MIL, SESSENTA E QUATRO REAIS E SETENTA E OITO CENTAVOS)

2. O prazo de eficácia desta proposta é de 90 (noventa) dias, a contar da data de sua apresentação. 🚶

prazo máximo 10 (dez) dias após o recebimento da ordem de compra.

FRANCISCO JOSE NUNES DA SILVA:05441525304 Horizonte/CE, 09 de agosto de 2023. 4

Assinado de forma digital por FRANCISCO JOSE NUNES DA SILVA:05441525304

Dados: 2023.08.09 14:27:34 -03'00'

F J NUNES DA SILVA Cnpj n° 48.285.397/0001-31 Francisco José Nunes da Silva Cpf n° 054.415.253-04 RG n° 2007311729-8 SSP/CE Administrador