

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 007/2022 - VALOR REFERÊNCIA - VALOR UNITÁRIO MÁXIMO

ITEM	CÓD. COMPRASNET	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	QUANT.	UNID	Média Valor Unitário	V. TOTAL	LUIS EGIDIO NICOLA EIRELI CNPJ 09.024.193/0001-95	YAGO DAMASCEONO PORTELA CNPJ 37.878.313/0001-57	DPER DISTRIBUIDORA DE FERRAGENS EIRELI CNPJ 23.143.410/0001-97	HOMOLOGAÇÃO PP 13/2022 PM DE CARLOS BARBOSA RS	HOMOLOGAÇÃO 176/2021 PM DE ERECHIM RS	HOMOLOGAÇÃO PP 13/2022 PM NOVO BARREIRO RS	HOMOLOGAÇÃO PP 4/2022 PM VISTA GAUCHA RS	JORGE ALBERTO SAENGER SALVANY ME CNPJ 02.849.623/0001-69	https://paineldepocos.planejamento.gov.br/a	https://www.taqi.com.br/poste-de-luz-ig-trifasico-7-5-metros	https://www.queroquero.com.br/poste-metal-trifasico-geral-eleetro-7-5m-rge
1	439278	LÂMPADA LED 50W = Características técnicas : Modelo: Bulbo Temperatura de cor: Branco frio (6000~6500k), Eficiência: 90lm/w, Fluxo Luminoso(Lumens) ~4500lm, Ângulo: 270° , Potência: 50w, Frequência: 60Hz, Tensão: Bivolt automático(110-220V), Temperatura de operação: -25~45°C, Vida Util média: 25.000 horas, Garantia maior ou igual a 12 meses, Dimensão aproximada: 256x138mm, Base: E-27, Material: plástico, Certificação: INMETRO	1000	Unid	62,15	62146,67	75,00								40,25	71,19	
2	213731	BASE PARA RELÉ FOTOELÉTRICA , giratória, padrão ABNT	1000	Unid	7,85	7850,00	12,90				4,65				6,00		
3	448671	LÂMPADA LED 30W = Características técnicas : Modelo: Bulbo Temperatura de cor: Branco frio (6000~6500k), Eficiência: 80lm/w, Fluxo Luminoso(Lumens) 2400lm, Ângulo: 200° , Potência: 30w, Frequência: 60Hz, Tensão: Bivolt automático (110-220V), Temperatura de operação: -25 ~45°C, Vida Util média: 25.000 horas, Garantia maior ou igual a 12 meses, Dimensão aproximada: 182x100mm, Base: E-27, Material: plástico, Certificação: INMETRO	500	Unid	33,49	16745,00	55,00	27,50	23,40	32,00				25,88	34,22	36,43	
4	402154	SUPORTE FIXO PARA LÂMPADA de louça/porcelana, base E-27	500	Unid.	4,47	2236,67	10,90	4,50	2,18		1,80			3,40	4,06		
5	242354	RELÉ FOTOELÉTRICA sem componentes eletrônicos, partida rápida (eletromagnéticos), de 1000w-220v-1800va, com 24 meses de garantia, Padrão ABNT, Certificação Inmetro	1000	Unid.	22,23	22233,33				30,75	20,95				15,00		

