

PREFEITURA MUNICIPAL DE CORNELIO PROCOPIO

Relação dos Participantes por Processo / Licitação

Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un.Med.	Qtde Cotada	Descto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
Nr. do Processo: 139/2020 Licitação: 75/2020 - PR Data da Homologação: 01/07/2020 Fornecedor: 11354 - ELETRO ZAGONEL LTDA									
1	172-01-3131	LUMINÁRIA PUBLICA DE LED COM POTÊNCIA MÁXIMA DE 60W, Tensão/frequência nominal da rede de alimentação 100 a 250V - 50/60Hz. Deverá possuir sistema de aterramento. Fonte de energia com controle de corrente em malha fechada. Fator de Potência maior ou igual a 0,98. Distorção Harmônica Total de Corrente (THD) menor ou igual a 10%, Índice de Reprodução de Cor (IRC) maior ou igual a 70, protetor contra surtos de 10kV/10kA. Grau de Proteção contra Poeira e Umidade IP-66 ou superior para Bloco óptico e Driver. Proteção contra Impactos Mecânicos mínimo IK-08. Fluxo Luminoso Efetivo ? 8.400 lumens. Eficiência Energética maior ou igual a 140 lm/w. Base para rele tomada 7 pinos (sistema de telegestão) e rele foto controlador conforme NBR 5123 - Rele Fotoelétrico. Estrutura em alumínio injetado a alta pressão ou material de características superiores, resistentes ao tempo e adequado a dissipação térmica com pintura eletrostática na cor cinza com proteção UV. Sistema de fixação para braços de 25mm à 60mm. Lentes em Policarbonato com aditivo anti UV, Vidro Temperado, Silicone, PMMA com aditivo anti-UV ou Vidro Borossilicato. Led com vida útil igual ou superior a 66.000 hrs (L70). Temperatura média de cor de 4000K, com variação de 5% (cinco por cento) para mais ou para menos; A luminária deverá conter um Driver (Fonte Chaveada) que mantém a Potência constante e o fluxo luminoso com variação menor que 5% na faixa de tensão de operação. Identificação da luminária, marca e modelo do equipamento, além da potência devem estar gravados de forma indelével no corpo da luminária e etiqueta ENCE para identificação de potência. INSTALADA.	LUMOS EVO AL 4943	UN	300,000	0,0000	439,0000	131.700,00	Venceu

PREFEITURA MUNICIPAL DE CORNELIO PROCOPIO

Relação dos Participantes por Processo / Licitação

Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un.Med.	Qtde Cotada	Descto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
Nr. do Processo: 139/2020									
Licitação: 75/2020 - PR									
Data da Homologação: 01/07/2020									
Fornecedor: 11354 - ELETRO ZAGONEL LTDA									
2	172-01-3132	LUMINÁRIA PÚBLICA DE LED, POTÊNCIA 100W, Tensão/frequência nominal da rede de alimentação 100 a 250V - 50/60Hz. Deverá possuir sistema de aterramento. Fonte de energia com controle de corrente em malha fechada. Fator de Potência maior ou igual a 0,98. Distorção Harmônica Total de Corrente (THD) menos ou igual a 10%, Índice de Reprodução de Cor (IRC) maior ou igual 70, protetor contra surtos de 10kV/10kA. Grau de Proteção contra Poeira e Umidade IP-66 ou superior para Bloco óptico e Driver. Proteção contra Impactos Mecânicos mínimo IK-08. Fluxo Luminoso Efetivo maior ou igual 15.000 lumens. Eficiência Energética maior ou igual a 150 lm/w. Base para rele tomada 7 pinos (sistema de telegestão) e rele foto controlador conforme NBR 5123 - Rele Fotoelétrico. Estrutura em alumínio injetado a alta pressão ou material de características superiores, resistentes ao tempo e adequado a dissipação térmica com pintura eletrostática na cor cinza, com proteção UV. sistema de fixação para braços de 48mm à 60mm. Lentes em Policarbonato com aditivo anti UV. Vidro Temperado, Silicone, PMMA com aditivo anti UV ou Vidro Borossilicato. Led com vida útil igual ou superior a 66.000 hrs (L70). Temperatura média de cor de 4000K, com variação de 5% (cinco por cento) para mais ou para menos; A luminária deverá conter um Driver (Fonte Chaveada) que mantém a Potência constante e o fluxo luminoso com variação menor que 5% na faixa de tensão de operação. Identificação da luminária, marca e modelo do equipamento, além da potência devem estar gravados de forma indelével no corpo da luminária e etiqueta ENCE para identificação da potência. INSTALADA.	LUMOS EVO ZL 5955	UN	400,000	0,0000	659,0000	263.600,00	Venceu

PREFEITURA MUNICIPAL DE CORNELIO PROCOPIO

Relação dos Participantes por Processo / Licitação

Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un.Med.	Qtde Cotada	Descto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
Nr. do Processo: 139/2020 Licitação: 75/2020 - PR Data da Homologação: 01/07/2020 Fornecedor: 11354 - ELETRO ZAGONEL LTDA									
3	172-01-3133	LUMINÁRIA PUBLICA DE LED COM POTÊNCIA MÁXIMA DE 150W, Tensão/frequência nominal da rede de alimentação 100 a 250V - 50/60Hz. Deverá possuir sistema de aterramento. Fonte de energia com controle de corrente em malha fechada. Fator de Potência maior ou igual a 0,98. Distorção Harmônica Total de Corrente (THD) menor ou igual a 10%, Índice de Reprodução de Cor (IRC) maior ou igual a 70, protetor contra surtos de 10kV/10kA. Grau de Proteção contra Poeira e Umidade IP-66 ou superior para Bloco óptico e Driver. Proteção contra Impactos Mecânicos mínimo IK-08. Fluxo Luminoso Efetivo maior ou igual a 21.750 lumens. Eficiência Energética maior ou menor que 145 lm/w. Base para rele tomada 7 pinos (sistema de telegestão) e rele foto controlador conforme NBR 5123 - Rele Fotoelétrico. Estrutura em alumínio injetado a alta pressão ou material de características superiores, resistentes ao tempo e adequado a dissipação térmica com pintura eletrostática na cor cinza, com proteção UV. sistema de fixação para braços de 48mm à 60mm. Lentes em Policarbonato com aditivo anti UV. Vidro Temperado, Silicone, PMMA com aditivo anti UV ou Vidro Borossilicato. Led com vida útil igual ou superior a 66.000 hrs (L70). Temperatura média de cor de 4000K, com variação de 5% (cinco por cento) para mais ou para menos; A luminária deverá conter um Driver (Fonte Chaveada) que mantém a Potência constante e o fluxo luminoso com variação menor que 5% na faixa de operação. Identificação da luminária, marca e modelo do equipamento, além da potência devem estar gravados de forma indelével no corpo da luminária e etiqueta ENCE para identificação da potência. INSTALADA.	LUMOS EVO ZL 5922	UN	400,000	0,0000	819,0000	327.600,00	Venceu

PREFEITURA MUNICIPAL DE CORNELIO PROCOPIO

Relação dos Participantes por Processo / Licitação

Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un.Med.	Qtde Cotada	Descto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
Nr. do Processo: 139/2020 Licitação: 75/2020 - PR Data da Homologação: 01/07/2020 Fornecedor: 11354 - ELETRO ZAGONEL LTDA									
4	172-01-3134	LUMINÁRIA PUBLICA DE LED COM POTÊNCIA MÁXIMA DE 180W: Tensão/frequência nominal da rede de alimentação 100 a 250V - 50/60Hz. Deverá possuir sistema de aterramento. Fonte de energia com controle de corrente em malha fechada. Fator de Potência maior ou igual 0,98. Distorção Harmônica Total de Corrente (THD) menor ou igual 10%, Índice de Reprodução de Cor (IRC) maior ou menor que 70, protetor contra surtos de 10kV/10kA. Grau de Proteção contra Poeira e Umidade IP-66 ou superior para Bloco óptico e Driver. Proteção contra Impactos Mecânicos mínimo IK-08. Fluxo Luminoso Efetivo maior ou menor que 25.200 lumens. Eficiência Energética maior ou menor que 140 lm/w. Base para rele tomada 7 pinos (sistema de telegestão) e rele foto controlador conforme NBR 5123 - Rele Fotoelétrico. Estrutura em alumínio injetado a alta pressão ou material de características superiores, resistentes ao tempo e adequado a dissipação térmica com pintura eletrostática na cor cinza, com proteção UV. sistema de fixação para braços de 48mm à 60mm. Lentes em Policarbonato com aditivo anti UV. Vidro Temperado, Silicone, PMMA com aditivo anti UV ou Vidro Borossilicato. Led com vida útil igual ou superior a 66.000 hrs (L70). Temperatura média de cor de 4000K, com variação de 5% (cinco por cento) para mais ou para menos; A luminária deverá conter um Driver (Fonte Chaveada) que mantém a Potência constante e o fluxo luminoso com variação menor que 5% na faixa de tensão de operação. Identificação da luminária, marca e modelo do equipamento, além da potência devem estar gravados de forma indelével no corpo da luminária e etiqueta ENCE para identificação da potência. INSTALADA.	LUMOS EVO Z	UN	400,000	0,0000	874,0000	349.600,00	Venceu
Total do Fornecedor ----->								1.500,000	1.072.500,00

Cornélio Procópio, 3 de Julho de 2020.

Amin José Hannouche

PREFEITURA MUNICIPAL DE CORNELIO PROCOPIO

Relação dos Participantes por Processo / Licitação

Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un.Med.	Qtde Cotada	Descto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
			Secretário de Administração						