



Prefeitura Municipal de Natividade

Praça Ferreira Rabelo, 04

CNPJ: 28920304/0001-96

Lista de Produtos com Preço Médio

Página 1 de 4

Licitação: 000027/23 PREGÃO PRESENCIAL Nº. 23/2023

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade	Valor Médio	Valor Total
1	003.002.011	CABINHOS FLEX.BRANCO DE 1,5MM. MARCAS SUGERIDAS: SIL, CORFIO, PRYSMIAN	M	2.700	1,41	3.807,00
2	003.002.452	CABO # 2.5 MM ² CABO FLEXIVEL - NORMATIZADO - 450/750V - ISOLAMENTO EM PVC # 2.5 MM ² MARCAS SUGERIDAS: SIL, CORFIO, PRYSMIAN	M	8.500	2,12	18.020,00
3	003.002.453	CABO # 4.0 MM ² CABO FLEXIVEL - NORMATIZADO - 450/750V - ISOLAMENTO EM PVC # 4.0 MM ² MARCAS SUGERIDAS: SIL, CORFIO, PRYSMIAN	M	8.700	3,46333	30.130,971
4	003.002.454	CABO # 6.0 MM ² CABO FLEXIVEL - NORMATIZADO - 450/750V - ISOLAMENTO EM PVC 6.0 MM ² MARCAS SUGERIDAS: SIL, CORFIO, PRYSMIAN	M	10.000	4,74	47.400,00
5	003.002.320	CABO FLEX #16,0MM ² PRETO MARCAS SUGERIDAS: SIL, CORFIO, PRYSMIAN	M	500	14,33333	7.166,665
6	003.001.701	CABO FLEX PRETO 10MM MARCAS SUGERIDAS: SIL, CORFIO, PRYSMIAN	M	5.700	10,17	57.969,00
7	003.001.408	CABO PP 2 VIAS 2.5 MM	M	1.200	4,87	5.844,00
8	003.002.438	CABO PP 3 VIAS # 1,0MM ² MARCAS SUGERIDAS: SIL, CORFIO, PRYSMIAN	M	500	4,25	2.125,00
9	003.002.439	CABO PP 3 VIAS # 1.5 MM ² MARCAS SUGERIDAS: SIL, CORFIO, PRYSMIAN	M	200	6,84667	1.369,334
10	003.002.440	CABO PP 3 VIAS # 2,5 MM ² MARCAS SUGERIDAS: SIL, CORFIO, PRYSMIAN	M	1.000	10,59667	10.596,67
11	003.002.441	CABO PP 3 VIAS # 4,0 MM ² MARCAS SUGERIDAS: SIL, CORFIO, PRYSMIAN	M	1.000	14,40	14.400,00
12	003.002.442	CABO PP 3 VIAS # 6,0 MM ² MARCAS SUGERIDAS: SIL, CORFIO, PRYSMIAN	M	600	17,66333	10.597,998
13	003.002.587	CABO TRIPLEX 16MM DE ALUMINIO, 2 FASE ENCAPAD, M MARCAS SUGERIDAS: SIL, CORFIO, PRYSMIAN	M	1.500	9,6475	14.471,25
14	003.002.505	CAIXA ATERRAMENTO PVC	UNID	10	8,565	85,65
15	006.000.329	CAIXA DE CABO DE REDE CAT5 COM 305 METROS 4P	Unid	5	877,10	4.385,50
16	003.002.500	CAIXA POLIFÁSICA PADRÃO ENEL	UNID	15	69,5875	1.043,8125
17	003.002.501	CAIXA PROTEÇÃO PADÃO ENEL	UNID	10	39,65667	396,5667
18	003.002.394	CONTACTORA - AC3 - 220V - 60HZ - 7,5CV MARCAS SUGERIDAS: WEG, SCHNEIDER, SIEMENS	UNID	10	122,2825	1.222,825
19	003.002.315	CONTADOR TRIFÁSICO 220V - 60HZ - 12,5HP - 25A MARCAS SUGERIDAS: WEG, SCHNEIDER, SIEMENS	UNID	10	210,21667	2.102,1667
20	003.002.316	CONTADOR TRIFÁSICO 220V - 60HZ - 5,0HP - 10A MARCAS SUGERIDAS: WEG, SCHNEIDER, SIEMENS	UNID	10	134,84667	1.348,4667
21	003.002.503	CURVA ELETRODUTO RIGIDO Ø 3/4" X 90° MARCAS SUGERIDAS: TIGRE, AMANCO, FORTLEV	UNID	30	3,80667	114,2001
22	003.002.490	DISJUNTOR - 3P - 20A - 5KA - C - DIN MARCAS SUGERIDAS: WEG, SCHNEIDER, SIEMENS	UNID	10	59,10333	591,0333
23	003.002.420	DISJUNTOR DIN - 3P 25A 5KA 240 V CURVA DE RUPTUR MARCAS SUGERIDAS: WEG, SCHNEIDER, SIEMENS	UNID	8	63,39	507,12
24	016.002.254	DISJUNTOR DIN - 3P 2A 5KA 240V CURVA DE RUPTUR MARCAS SUGERIDAS: WEG, SCHNEIDER, SIEMENS	UNID	8	128,03	1.024,24
25	003.002.419	DISJUNTOR DIN - 3P 32A 5KA 240V CURVA DE RUPTUR MARCAS SUGERIDAS: WEG, SCHNEIDER, SIEMENS	UNID	8	61,7075	493,66
26	003.002.433	DISJUNTOR DIN 1P 16A 5KA 240 V CURVA DE RUPTUR MARCAS SUGERIDAS: WEG, SCHNEIDER, SIEMENS	UNID	26	9,26	240,76
27	003.002.435	DISJUNTOR DIN 1P 25A 5KA 240 V CURVA DE RUPTUR MARCAS SUGERIDAS: WEG, SCHNEIDER, SIEMENS	UNID	26	10,75667	279,67342
28	003.002.436	DISJUNTOR DIN 1P 32A 5KA 240 V CURVA DE RUPTUR MARCAS SUGERIDAS: WEG, SCHNEIDER, SIEMENS	UNID	26	11,29667	293,71342



Prefeitura Municipal de Natividade

Praça Ferreira Rabelo, 04

CNPJ: 28920304/0001-96

Lista de Produtos com Preço Médio

Página 2 de 4

Licitação: **000027/23 PREGÃO PRESENCIAL Nº. 23/2023**

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade	Valor Médio	Valor Total
29	003.002.426	DISJUNTOR DIN 2P 16A 5KA 240 V CURVA DE RUPTUR UNID MARCAS SUGERIDAS: WEG, SCHNEIDER, SIEMENS		30	36,76667	1.103,0001
30	003.002.427	DISJUNTOR DIN 2P 20A 5KA 240 V CURVA DE RUPTUR UNID MARCAS SUGERIDAS: WEG, SCHNEIDER, SIEMENS		10	38,87	388,70
31	003.002.708	DISJUNTOR DIN 2P 25A 5KA 240V CURVA C UNID		30	40,74	1.222,20
32	003.002.425	DISJUNTOR DIN 2P 2A 5KA 240 V CURVA DE RUPTURA UNID MARCAS SUGERIDAS: WEG, SCHNEIDER, SIEMENS		10	163,90	1.639,00
33	003.002.428	DISJUNTOR DIN 2P 32A 5KA 240 V CURVA DE RUPTUR UNID MARCAS SUGERIDAS: WEG, SCHNEIDER, SIEMENS		30	40,77333	1.223,1999
34	003.002.431	DISJUNTOR DIN 2P 50A 5KA 240 V CURVA DE RUPTUR UNID MARCAS SUGERIDAS: WEG, SCHNEIDER, SIEMENS		25	49,76333	1.244,08325
35	003.002.423	DISJUNTOR DIN 3P 63A 5KA 240 V CURVA DE RUPTUF UNID MARCAS SUGERIDAS: WEG, SCHNEIDER, SIEMENS		5	87,36	436,80
36	003.005.500	ELETRODUTO CORRUGADO REFORÇADO DE 3/4 POL M		200	4,14733	829,466
37	003.002.393	ELETRODUTO CORRUGADO REFORÇADO "Ø" 1" CONCM MARCAS SUGERIDAS: TIGRE, AMANCO, FORTELEV		1.100	5,33	5.863,00
38	003.002.392	ELETRODUTO CORRUGADO REFORÇADO "Ø" 1.1/2" CC M MARCAS SUGERIDAS: TIGRE, AMANCO, FORTELEV		400	9,50667	3.802,668
39	003.005.524	ELETRODUTO CORRUGADO REFORÇADO Ø 2 POLEG M		400	11,40	4.560,00
40	003.001.673	FIO PARALELO 2X1,5 MARCAS SUGERIDAS: SIL, CORFIO, PRYSMIAN	M	2.150	4,71917	10.146,2155
41	003.002.012	FIO PARALELO 2X2,5MM. MARCAS SUGERIDAS: SIL, CORFIO, PRYSMIAN	MT	1.450	5,82143	8.441,0735
42	003.001.070	FIO PARALELO 2X4 MM	MT	500	8,8358	4.417,90
43	016.001.828	FITA AUTOFUSÃO 10M FITA AUTOFUSÃO 10M ESPECIFICAÇÕES: CERTIFICADO: ABNT NBR NM 60454-3 COMPRIMENTO: 10M ESPESSURA: 0,76MM FAIXA DE TEMPERATURA DE OPERAÇÃO 0 A 90°C LARGURA 19MM, MATERIAL ADESIVO RESINA DE BORRACHA, RESISTENCIA À TRAÇÃO (PSI/mPa): 8/,250/1,7 RESISTÊNCIA DIELETRICA (V/mil): 31,5 RIGIDEZ DIELETRICA (KV/MM): 31,5 TEMPERATURA DA SOBRECARGA DE EMERGÊNCIA 130°C. TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO (CELSIUS) 90°C a 90°C TIPO DE FITA BORRACHA DE AUTO- FUSÃO	UND	30	36,41667	1.092,5001
44	016.002.072	FITA ISOLANTE 19MM X 20M FITA ISOLANTE CLASSE A APROVAÇÃO PELAS AGÊNCIAS ABNT NBR NM 60454-3 1, ROHS COMPLIANT 2002/95EC, TÜVRHEINLAND CERTIFICADO ABNT NBR NM 604454-3-1 COMPRIMENTO 20 METROS, CONFORMIDADE EU ROHS SIM COR PRETO, ESPESSURA 0,19 MILÍMETRO, FAIXA DA TEMPERATURA DE OPERAÇÃO (°C) 0 A 105°C, MATERIAIS PVC, MATERIAL ADESIVO A BASE DE BORRACHA SENSIVEL Á PRESSÃO , RESINA DE BORRACHA, RESITENCIA Á RUPTURA 35 N/CM RESISTENTE AOS RAIOS ULTRA VIOLETA SIM, TAMANHO ROLO, TIPO FITA VINIL	UND	100	11,88333	1.188,333
45	003.002.504	HASTE COBREADA Ø 1/2" X 2,40 M - ALTA CAMADA	UNID	15	81,66667	1.225,00005
46	003.001.073	LÂMPADA LED BULBO 40W BIVOLT MARCAS SUGERIDAS: PHILIPS, G E, OSRAM	UND	400	41,69	16.676,00
47	003.002.444	LÂMPADA DE LED 15W 127V BULBO	UND	750	15,53333	11.649,9975
48	003.002.343	LÂMPADA DE LED 25W 127V BULBO	UND	700	35,40	24.780,00
49	003.002.536	LÂMPADA DE LED 30W BULBO	UND	380	35,56	13.512,80
50	003.001.260	LAMPADAS FLUORESCENTE 40 W TUBULAR	UND	30	35,20	1.056,00
51	003.002.491	LUVA ELETRODUTO Ø1.1/2" MARCAS SUGERIDAS: TIGRE, AMANCO, FORTLEV	UNID	40	5,45667	218,2668
52	003.005.418	PLAFONIER BRANCO C/ SOQUETE DE LOUÇA Plafonier branco com soquete de louça, para lampada E27, bivolt, material feito polipropileno e louça.	Und	200	7,64	1.528,00
53	003.002.502	PRENSA CABO Ø 1.1/2"	UNID	15	31,32	469,80
54	003.002.594	PRENSA CABO Ø 1.1/4"	UNID	15	29,24333	438,64995
55	016.002.253	PROGRAMADOR HORÁRIO DIGITAL C/ 20 PROGRAMAÇ UNID PROGRAMADOR HORÁRIO DIGITAL C/ 20PROGRAMAÇÕES: 20 MEMÓRIAS PARA PROGRAMAÇÕES (10 LIGA + 10 DESLIGA); BATERIA RECARREGÁVEL (RESERVA 100 HORAS); PROGRAMAS DIÁRIOS E/OU SEMANAI; DISPLAY LCD MULT-INDICATIVO; ACIONAMENTO MANUAL DA SAÍDA; HORÁRIO DE VERÃO (+ 1H); 1 RELÉDE SAÍDA REVERSÍVEL (SPDT), 16 A (CARGA RESISTIVA); ALIMENTAÇÃO: 100 A 240 VCA, 48 ~ 63 HZ; FIXAÇÃO PELA BASE POR MEIO DE PARAFUSOS OU EM TILHO DIN MARCAS SUGERIDAS: COEL, SIEMENS, SCHNEIDER		6	260,40	1.562,40
56	003.002.497	QUADRO COMANDO SOBREPOR 30 X 30 X 20CM UNID		10	218,43333	2.184,3333
57	003.002.405	QUADRO DE COMANDO SOBREPOR 400 X 400 X 250MM UNID PINO METÁLICO NAS DOBRADIÇAS E BORRACHA DE VEDAÇÃO INJETADA NA PORTA, A ABERTURA DA PORTA DE SER 130°, MODELOS COM FLANGER, CAIXA E PORTA NA COR BEGE RAL 7032 - EM CHAPA DE AÇO TRATADA A BASE DE		15	347,89333	5.218,39995



Prefeitura Municipal de Natividade

Praça Ferreira Rabelo, 04

CNPJ: 28920304/0001-96

Lista de Produtos com Preço Médio

Página 3 de 4

Licitação: **000027/23 PREGÃO PRESENCIAL Nº. 23/2023**

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade	Valor Médio	Valor Total
58	003.002.404	FOSFATO DE FERRO E PINTURA A PÓ, PLACA DE MONTAGEM NA COR LARANJA RAL 2004 QUADRO DE COMANDO SOBREPOR 600 X 600 X 250MM UNID	UNID	5	624,3875	3.121,9375
59	003.002.566	PINO METÁLICO NAS DOBRADIÇAS E BORRACHA DE VEDAÇÃO INJETADA NA PORTA, A ABERTURA DA PORTA DE SER 130°, MODELOS COM FLANGER, CAIXA E PORTA NA COR BEGE RAL 7032 - EM CHAPA DE AÇO TRATADA A BASE DE FOSFATO DE FERRO E PINTURA A PÓ, PLACA DE MONTAGEM NA COR LARANJA RAL 2004	UNID	3	21,71667	65,15001
60	003.002.455	RACK P/ 01 ROLDANA REFLETOR DE LED 100 W REFLETOR DE LED: POTÊNCIA: 100W TENSÃO: 05/240V GRAU DE PROTEÇÃO: IP66 TEMPERATURA DE COR: 6000K ÂNGULO DE ABERTURA DE FEIXE: 120° VIDA MEDIANA: 50.000 HORAS	UNID	230	140,25333	32.258,2659
61	003.002.498	REFLETOR DE LED 200W IP - 66 LUZ FRIA	UNID	250	212,89667	53.224,1675
62	003.002.407	RELÉ CONTROLE NÍVEL INFERIOR MARCAS SUGERIDAS: ALTRONC, COEL, WEG	UNID	15	136,94	2.054,10
63	003.002.406	RELÉ CONTROLE NÍVEL SUPERIOR MARCAS SUGERIDAS: ALTRONC, COEL, WEG	UNID	15	181,10	2.716,50
64	003.002.083	RELE DE FALTA DE FASE S/NEUTRO 220V MARCAS SUGERIDAS: ALTRONC, COEL, WEG	UND	15	268,05333	4.020,79995
65	003.002.104	SENSORES PENDULO (ELETRODOS TIPO PENDULO) MARCAS SUGERIDAS: ALTRONC, COEL, WEG	UND	10	48,19	481,90
66	003.002.401	SINALEIRO DE LED "Ø" 22MM - VERDE	UNID	7	12,94	90,58
67	003.002.402	SINALEIRO DE LED "Ø" 22MM - VERMELHO	UNID	7	13,10	91,70
68	003.002.329	TUBO ELETRODUTO RÍGIDO Ø 1.1/2" COM 3 METROS MARCAS SUGERIDAS: TIGRE, AMANCO, FORTLEV	UNID	50	39,3975	1.969,875
69	003.002.609	LUMINÁRIA PÚBLICA LED CONSUMO DO SISTEMA: 47W (+/-10%) TENSÃO DE TRABALHO PADRÃO: 220 - 240 VAC FREQUÊNCIA DE OPERAÇÃO: 50/60 HZ FATOR DE POTÊNCIA (À PLENA CARGA) : >0,98@115VAC, >0,95@230VAC, >0,92@277VAC TEMPERATURA DE OPERAÇÃO:ALTITUDE 1500M/TEMPERATURA MÉDIA DO AR +35°C/TEMPERATURA DO AR AMBIENTE:-20°C +40°C/UMIDADE RELATIVA DO AR ATÉ 100% TIPO DE PROTEÇÃO ELÉTRICA/ELETRÔNICA: CURTO CIRCUITO, SOBRETENSÃO, SOBRECORRENTE, SOBREAQUECIMENTO GRAU DE PROTEÇÃO: IP66 GRAU DE IMPACTO: IK08 ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE CORES: >80 TEMPERATURA DE CÔR PADRÃO: 5000K (+/-275K) ÂNGULO DE FACHO PADRÃO: IES1 FATOR DE DEPRECIACÃO LUMINOSA: ATÉ 10% PARA 50000H @ 1,0A e TJ=65°C VIDA ÚTIL: 100000H (L70850) FLUXO LUMINOSO: 5281 LM (+/-10%) EFICIÊNCIA DA LUMINÁRIA (@TJ65°C) : 112 LM/W (+/-10%) MATERIAL DO CORPO: LIGA DE ALUMINIO INJETADO MATERIAL DA LENTE: PMMA COM PROTEÇÃO UV INSTALAÇÃO: ENCAIXE PARA BRAÇO DE 60 A 63MM PESO: 2,0 KG MEDIDAS (AxBxC) : 409 X 165 X 52 MM EQUIVALÊNCIA: HID 100/150W	UNID	200	284,16667	56.833,334
70	003.002.608	LUMINÁRIA PÚBLICA LED CONSUMO DO SISTEMA: 135W (+/-10%) TENSÃO DE TRABALHO PADRÃO: 220 - 240 VAC FREQUÊNCIA DE OPERAÇÃO: 50/60 HZ FATOR DE POTÊNCIA (À PLENA CARGA) : >0,98@115VAC, >0,95@230VAC, >0,92@277VAC TEMPERATURA DE OPERAÇÃO:ALTITUDE 1500M/TEMPERATURA MÉDIA DO AR +35°C/TEMPERATURA DO AR AMBIENTE:-20°C +40°C/UMIDADE RELATIVA DO AR ATÉ 100% TIPO DE PROTEÇÃO ELÉTRICA/ELETRÔNICA: CURTO CIRCUITO, SOBRETENSÃO, SOBRECORRENTE, SOBREAQUECIMENTO GRAU DE PROTEÇÃO: IP66 GRAU DE IMPACTO: IK08 ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE CORES: >80 TEMPERATURA DE CÔR PADRÃO: 5000K (+/-275K) ÂNGULO DE FACHO PADRÃO: IES1 FATOR DE DEPRECIACÃO LUMINOSA: ATÉ 10% PARA 50000H @ 1,0A e TJ=65°C VIDA ÚTIL: 100000H (L70850) FLUXO LUMINOSO: 13778 LM (+/-10%) EFICIÊNCIA DA LUMINÁRIA (@TJ65°C) : 102 LM/W (+/-10%) MATERIAL DO CORPO: LIGA DE ALUMINIO INJETADO MATERIAL DA LENTE: PMMA COM PROTEÇÃO UV	UNID	131	405,76667	53.155,43377



Prefeitura Municipal de Natividade

Praça Ferreira Rabelo, 04

CNPJ: 28920304/0001-96

Lista de Produtos com Preço Médio

Página 4 de 4

Licitação: **000027/23 PREGÃO PRESENCIAL Nº. 23/2023**

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade	Valor Médio	Valor Total
71	003.002.609	INSTALAÇÃO: ENCAIXE POSTE DE 60 A 63MM PESO: 2,4KG MEDIDAS (AxBxC): 571X246X72MM EQUIVALÊNCIA: HID250W/400W LUMINÁRIA PÚBLICA LED CONSUMO DO SISTEMA: 47W (+/-10%) TENSÃO DE TRABALHO PADRÃO: 220 - 240 VAC FREQUÊNCIA DE OPERAÇÃO: 50/60 HZ FATOR DE POTÊNCIA (À PLENA CARGA): >0,98@115VAC, >0,95@230VAC, >0,92@277VAC TEMPERATURA DE OPERAÇÃO:ALTITUDE 1500M/TEMPERATURA MÉDIA DO AR +35°C/TEMPERATURA DO AR AMBIENTE:-20°C +40°C/UMIDADE RELATIVA DO AR ATÉ 100% TIPO DE PROTEÇÃO ELÉTRICA/ELETRÔNICA: CURTO CIRCUITO, SOBRETENSÃO, SOBRECORRENTE, SOBREAQUECIMENTO GRAU DE PROTEÇÃO: IP66 GRAU DE IMPACTO: IK08 ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE CORES: >80 TEMPERATURA DE CÔR PADRÃO: 5000K (+/-275K) ÂNGULO DE FACHO PADRÃO: IESI FATOR DE DEPRECIACÃO LUMINOSA: ATÉ 10% PARA 50000H @ 1,0A e TJ=65°C VIDA ÚTIL: 100000H (L70850) FLUXO LUMINOSO: 5281 LM (+/-10%) EFICIÊNCIA DA LUMINÁRIA (@TJ65°C): 112 LM/W (+/-10%) MATERIAL DO CORPO: LIGA DE ALUMINIO INJETADO MATERIAL DA LENTE: PMMA COM PROTEÇÃO UV INSTALAÇÃO: ENCAIXE PARA BRAÇO DE 60 A 63MM PESO: 2,0 KG MEDIDAS (AxBxC): 409 X 165 X 52 MM EQUIVALÊNCIA: HID 100/150W	UNID	600	284,16667	170.500,002
72	003.002.608	LUMINÁRIA PÚBLICA LED CONSUMO DO SISTEMA: 135W (+/-10%) TENSÃO DE TRABALHO PADRÃO: 220 - 240 VAC FREQUÊNCIA DE OPERAÇÃO: 50/60 HZ FATOR DE POTÊNCIA (À PLENA CARGA): >0,98@115VAC, >0,95@230VAC, >0,92@277VAC TEMPERATURA DE OPERAÇÃO:ALTITUDE 1500M/TEMPERATURA MÉDIA DO AR +35°C/TEMPERATURA DO AR AMBIENTE:-20°C +40°C/UMIDADE RELATIVA DO AR ATÉ 100% TIPO DE PROTEÇÃO ELÉTRICA/ELETRÔNICA: CURTO CIRCUITO, SOBRETENSÃO, SOBRECORRENTE, SOBREAQUECIMENTO GRAU DE PROTEÇÃO: IP66 GRAU DE IMPACTO: IK08 ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE CORES: >80 TEMPERATURA DE CÔR PADRÃO: 5000K (+/-275K) ÂNGULO DE FACHO PADRÃO: IESI FATOR DE DEPRECIACÃO LUMINOSA: ATÉ 10% PARA 50000H @ 1,0A e TJ=65°C VIDA ÚTIL: 100000H (L70850) FLUXO LUMINOSO: 13778 LM (+/-10%) EFICIÊNCIA DA LUMINÁRIA (@TJ65°C): 102 LM/W (+/-10%) MATERIAL DO CORPO: LIGA DE ALUMINIO INJETADO MATERIAL DA LENTE: PMMA COM PROTEÇÃO UV INSTALAÇÃO: ENCAIXE POSTE DE 60 A 63MM PESO: 2,4KG MEDIDAS (AxBxC): 571X246X72MM EQUIVALÊNCIA: HID250W/400W	UNID	394	405,76667	159.872,068
Total ->						R\$906.600,88