

JUSTIFICATIVA PARA AUSÊNCIA DE COTAÇÕES PÚBLICAS

Em cumprimento ao disposto no art. 23, §1º, da Lei nº 14.133/2021, e à Instrução Normativa nº 01/2023, que estabelece parâmetros para a pesquisa de preços em contratações públicas, foram realizadas tentativas de consulta em bases oficiais, por meio das plataformas Banco de Preços e Painel de Preços, com vistas à obtenção de valores de referência para o fornecimento de insumos de maior relevância, dos itens que não foram encontrados no SINAPI e SICRO.

Entretanto, em razão da especificidade do objeto, não foram localizados registros que atendessem às necessidades técnicas da contratação para todos os itens. Estes apresentam características particulares, como dimensões e materiais específicos, fatores que reduzem a disponibilidade de parâmetros comparativos em bases públicas. Dessa forma, não foram localizados preços com equivalência técnica ou funcional com o objeto a ser adquirido, inviabilizando sua utilização como referência válida.

Diante desse cenário, na ausência de dados suficientes em bases públicas, foram adotados outros meios idôneos de comprovação de preços, com a realização de pesquisa de mercado junto a empresas especializadas e atuantes no setor.

Tal medida visa garantir a compatibilidade técnica dos produtos e a economicidade da contratação, em consonância com os princípios da legalidade, isonomia, eficiência, razoabilidade e interesse público.

Assim, a ausência de cotações públicas justifica-se pela inexistência de parâmetros adequados nos bancos oficiais, não havendo prejuízo à transparência, à competitividade ou à economicidade do processo, uma vez que a pesquisa de preços foi realizada de forma diligente e documentada.

Plataformas de preços consultados (preços públicos):

- a) Banco de Preços – Prefeitura do Recife;
- b) Painel de Preços;
- c) Contratos gov.

Além disso, ressaltamos que todas as cotações privadas foram realizadas conforme a Instrução Normativa nº 01, de 23 de Fevereiro de 2023 e encontram-se dentro do prazo de validade.

Fornecedores consultados (preços privados):

SONERES – CNPJ: 26.679.263/0001-62; POSTE AÇO – CNPJ: 43.653.081/0001-31; BELLUCE – CNPJ: 27.617.426/0001-45; AZ LED ILUMINAÇÃO – CNPJ: 23.114.958/0001-09; ILUMATIC - HED REPRESENTAÇÕES – CNPJ: 61.276.226/0002-95; ECOSOLI – CNPJ: 26.662.514/0001-04; ROTOVAC – CNPJ: 54.949.299/0001-54; VG SOLUÇÕES EM ILUMINAÇÕES – CNPJ: 33.339.927/0003-71; MC-BAUCHEMIE BRASIL – CNPJ: 00.003.516/0001-90; ANDRADE ARTES – CNPJ: 14.844.688/0001-09; CONCRETISA – CNPJ: 11.515.947/0001-51; REI DA BORRACHA – CNPJ: 24.867.612/0001-44; ELASTIM – CNPJ: 21.354.944/0001-37; MAGAZINE LUIZA – CNPJ: 47.960.950/1088-36; MGM COMÉRCIO E ILUMINAÇÃO – CNPJ: 25.356.337/0001-67; EFR INDUSTRIA – CNPJ: 45.742.763/0001-46; POSTEAÇO – CNPJ: 43.653.081/0001-31; BOTTOM UP – CNPJ: 13.383.275/0001-01; ENERGIA MATERIAIS ELÉTRICOS – CNPJ: 03.763.290/0001-13; TECHNO OK – CNPJ: 07.397.304/0001-83.

As cotações obtidas junto aos fornecedores acima encontram-se anexas a este documento, bem como os registros das tentativas de pesquisa em bases públicas.

JUSTIFICATIVAS

Seguem anexos as negativas encontradas nos bancos públicos.

contratos.sistema.gov.br/transparencia/arp-item?palavra_chave=poste+girafa&status=vigente

Contratos.gov.br

Consultar Itens de Atas de Registro de Preços

Lista de Itens de Atas de Registro de Preços

Item de Ata de Registro de Pr. > Lista

Palavra-chave:

Situação: Vigente Não vigentes

Limpar

Resultados

10 Resultados por página

Número da ata	Unidade gerenciadora	Número do item	Código PDM	Descrição do item	Unidade federação	Fornecedor	Quantidade registrada	Saldo para adesões	Início vigência	Fim vigência	Ação
Nenhum registro encontrado											

Mostrando 0 até 0 de 0 registros [Anterior](#) [Próximo](#)

Copyright © 2025 Contratos.gov.br - Todos direitos reservados. Software Livre (GPL)

contratos.sistema.gov.br/transparencia/arp-item?palavra_chave=poste+modelo+girafa&status=vigente

Contratos.gov.br

Consultar Itens de Atas de Registro de Preços

Lista de Itens de Atas de Registro de Preços

Item de Ata de Registro de Pr. > Lista

Palavra-chave:

Situação: Vigente Não vigentes

Limpar

Resultados

10 Resultados por página

Número da ata	Unidade gerenciadora	Número do item	Código PDM	Descrição do item	Unidade federação	Fornecedor	Quantidade registrada	Saldo para adesões	Início vigência	Fim vigência	Ação
Nenhum registro encontrado											

Mostrando 0 até 0 de 0 registros [Anterior](#) [Próximo](#)

Copyright © 2025 Contratos.gov.br - Todos direitos reservados. Software Livre (GPL)

Item de Ata de Registro de Pr. > Lista

Palavra-chave

Situação:
 Vigente
 Não vigentes

[Limpar](#) [Pesquisar](#) [Filtros](#)

Resultados

10+ Resultados por página Pesquisar

Número da ata	Unidade gerenciadora	Número do item	Código PDM	Descrição do item	Unidade federação	Fornecedor	Quantidade registrada	Saldo para adesões	Início vigência	Fim vigência	Ação
Nenhum registro encontrado											

Mostrando 0 até 0 de 0 registros [Anterior](#) [Próximo](#)

← → paineldeprecos.planejamento.gov.br/analise-materias

BRASIL Simplificar Comunicar BR Participar Acesso à Informação Legislação Cancele

Painel de Preços MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E CULTURA SECRETARIA NACIONAL DE MATERIAIS

ASSINELARQUE ACQUISICIONAR MATERIAIS

Nenhuma seleção aplicada

118.737

QUANTIDADE DE PROCESSOS DE COMPRA POR MATERIAL

MATERIAL	QUANTIDADE
PIXA ACESSORIO	3.191
CAIXA	2.471
ALICATA	1.329
CONDICIONADO	723
FILTRO	3.024
LEGISLAÇÃO EM NATURAL	2.793
DETERGENTE	2.581
BISCOITO	2.540

MÉDIA/MEDIANA DE PREÇOS POR PERÍODO

VALOR DAS COMPRAS POR MATERIAL

MATERIAL	VALOR
QUERCOSINE	R\$ 7.206.066.146,39
UNIFORME DIDÁTICO	R\$ 4.779.411.606,39
ACESSÓRIO E COMPONENTE DE SODIUMIT.	R\$ 2.205.885.025,07
CONJUNTO ESCOLAR	R\$ 3.054.242.684,41
VAZINA	R\$ 3.081.706.715,28
CAMISIÃO	R\$ 2.228.487.862,14
CARNE BOVINA EM NATURAL	R\$ 2.139.963.187,12
NOTEBOOK	

QUANTIDADE DE FORNECEDORES

REGIÃO	Forneecedores Participantes	Forneecedores Homologados
CENTRO-OESTE	8.941	8.819
NORDESTE	12.402	11.370
NORTE	6.985	6.254
SUDESTE	20.750	19.138
SUL	13.872	12.658

AVANÇAR ANÁLISE →

Resquisar 29°C Pred. nublado FOR 10:58 PTB2 23/10/2025

Contratações

Editais e Avisos de Contratações **Atas de Registro de Preços** Contratos

Consulte as [atas de registro de preço](#), contendo o registro do objeto, preços, fornecedores e as condições.

Palavra-chave: LUMINÁRIA GIRAFa DUPLO

Status: Vigentes Não vigentes Todos

FILTROS

Tipos de Instrumento Convocatório	Modalidades da Contratação
Selecione	Selecione
Órgãos	Unidades
Selecione	Selecione
UFs	Municípios
Selecione	Selecione
Esferas	Poderes
Selecione	Selecione

Limpar

Nenhum resultado encontrado para "LUMINÁRIA GIRAFa DUPLO"

- Sugestões:
- Certifique-se de que o termo foi digitado corretamente
 - Tenha outra palavra-chave
 - Tenha palavras-chave mais gerais

HISTÓRICO DE PREÇOS TRP

PESQUISA

Código CADUM	50072
Descrição do Material	POSTE MODELO GIRAFÁ FABRICADO EM AÇO GALVANIZADO A FOGO, PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA, COM 4 METROS DE ALTURA ÚTIL, CUJO TUBO DE AÇO POSSUI SEÇÃO QUADRADA MÍNIMA DE 100X100MM, ESPESSURA DA PAREDE DO TUBO DE 2,65 MM, BASE QUADRADA FLANGEADA 300X300MM
Unidade	UNIDADE
Descrição Completa	POSTE MODELO GIRAFÁ FABRICADO EM AÇO GALVANIZADO A FOGO, PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA, COM 4 METROS DE ALTURA ÚTIL, CUJO TUBO DE AÇO POSSUI SEÇÃO QUADRADA MÍNIMA DE 100X100MM, ESPESSURA DA PAREDE DO TUBO DE 2,65 MM, BASE QUADRADA FLANGEADA 300X300MM CUJA DISTÂNCIA ENTRE CHUMBADORES É DE 220MM, COM FORNECIMENTO DE CHUMBADORES, COM 02 LUMINÁRIAS OU MÓDULOS COM TECNOLOGIA LED, POTÊNCIA MÁXIMA DE 50 W CADA, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W CADA, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 5.000 LM CADA, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, RANGE DE TENSÃO DE 120-277V, GRAU DE PROTEÇÃO IP 66, COM DPS INTERNO PARA PROTEÇÃO CONTRA SURTOS DE ATÉ 10 KV, COM BASE NEMA 07 PINOS, DRIVER DIMERIZÁVEL E COMPATÍVEL COM SISTEMA DE TELEGESTÃO, A LUMINÁRIA DEVERÁ SER INTEGRADA AO TOPO DO POSTE DE FORMA CONTÍNUA E HARMÔNICA COM A ESTRUTURA DO POSTE, CERTIFICADA CONFORME A PORTARIA N. 62/2022 DO INMETRO. PROJETO ESPECÍFICO PARA EMLURB SOB MEDIDA.
Período	<input type="text"/> A <input type="text"/>
Tipo de Preço TRP	TODOS
Órgão	Todos
CNPJ Fornecedor	<input type="text"/>
Média de Pesquisa	NÃO
Incluir Preços Expurgados	<input type="checkbox"/>

Pesquisar Voltar Limpar

RESULTADO DA PESQUISA

Média do Preço TRP para Licitação

TIPO DE PREÇO TRP	DATA REFERÊNCIA	ORIGEM DO PREÇO	LOTE	ORDEN	FORNECEDOR	MARCA	MODELO	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO ATUALIZADO	EXPURGADO	JUSTIFICATIVA	USUÁRIO ALTERAÇÃO	DATA ALTERAÇÃO
LICITAÇÃO	30/10/2023	PL 1/2023 (EQUIPE DE PREGÃO - EMLURB)	7	2	20.470.692/0001-49 - LB COMERCIO DE FERRAGENS LTDA	POSTEAÇO	LB	3.303,0000	8.536,3140	NÃO			
LICITAÇÃO	30/10/2023	PL 1/2023 (EQUIPE DE PREGÃO - EMLURB)	19	2	20.470.692/0001-49 - LB COMERCIO DE FERRAGENS LTDA	POSTEAÇO	LB	3.303,0000	8.536,3140	NÃO			

contratos.sistema.gov.br/transparencia/arp-item?palavra_chave=poste+girafa&status=vigente

Contratos.gov.br

Consultar Itens de Atas de Registro de Preços
Lista de Itens de Atas de Registro de Preços

Item de Ata de Registro de Pr. > Lista

Palavra-chave: Situação: Vigente Não vigentes

Limpar

Resultados

10 Resultados por página

Número da ata	Unidade gerenciadora	Número do item	Código PDM	Descrição do item	Unidade federação	Fornecedor	Quantidade registrada	Saldo para adesões	Início vigência	Fim vigência	Ação
Nenhum registro encontrado											

Mostrando 0 até 0 de 0 registros [Anterior](#) [Próximo](#)

Copyright © 2025 Contratos.gov.br - Todos direitos reservados. Software Livre (GPL)

contratos.sistema.gov.br/transparencia/arp-item?palavra_chave=poste+modelo+girafa&status=vigente

Contratos.gov.br

Consultar Itens de Atas de Registro de Preços
Lista de Itens de Atas de Registro de Preços

Item de Ata de Registro de Pr. > Lista

Palavra-chave: Situação: Vigente Não vigentes

Limpar

Resultados

10 Resultados por página

Número da ata	Unidade gerenciadora	Número do item	Código PDM	Descrição do item	Unidade federação	Fornecedor	Quantidade registrada	Saldo para adesões	Início vigência	Fim vigência	Ação
Nenhum registro encontrado											

Mostrando 0 até 0 de 0 registros [Anterior](#) [Próximo](#)

Copyright © 2025 Contratos.gov.br - Todos direitos reservados. Software Livre (GPL)

Item de Ata de Registro de Pr. > Lista

Palavra-chave:

Situação:
 Vigente
 Não vigentes

Limpar

Resultados

10+ Resultados por página Pesquisar

Número da ata	Unidade gerenciadora	Número do item	Código PDM	Descrição do item	Unidade federação	Fornecedor	Quantidade registrada	Saldo para adesões	Início vigência	Fim vigência	Ação
Nenhum registro encontrado											

Mostrando 0 até 0 de 0 registros [Anterior](#) [Próximo](#)

← → paineldeprecos.planejamento.gov.br/analise-materias

BRASIL Simplificar Comunicar BR Participe Acesso à Informação Legislação Canteiro

Ministério da Educação e do Ensino Superior
INSTITUTO DE MATERIAIS
ANEXO DE MATERIAIS

Assessoria de Planejamento e Orçamento

Nenhuma seleção aplicada

118.737

QUANTIDADE DE PROCESSOS DE COMPRA POR MATERIAL

MATERIAL	QUANTIDADE
PIXA ADESIVA	3.191
CAIXA	2.471
ALICATA	1.329
CONDICIONADO	723
FILTRO	3.024
LEGUMINA EM NATURA	2.793
DETERGENTE	2.581
BISCOITO	2.540

MÉDIA/MEDIANA DE PREÇOS POR PERÍODO

VALOR DAS COMPRAS POR MATERIAL

MATERIAL	VALOR
QUERCOSINE	R\$ 7.206.066,16
UNID DIDÁTICO	R\$ 4.779.411,60
ACESSÓRIO E COMPONENTE DE SODIUM	R\$ 2.205.885,07
CONJUNTO ESCOLAR	R\$ 3.054.242,64
VAZINA	R\$ 3.081.706,71
CAMISIÃO	R\$ 2.228.487,82
CARNE BOVINA EM NATURA	R\$ 2.193.963,17
NOTEBOOK	R\$ 2.193.963,17

QUANTIDADE DE FORNECEDORES

REGIÃO	Forneecedores Participantes	Forneecedores Homologados
CENTRO-OESTE	8.941	8.819
NORDESTE	12.402	11.370
NORTE	6.985	6.254
SUDESTE	20.750	19.138
SUL	13.872	12.658

AVANÇAR ANÁLISE →

29°C Pred. nublado FOR 10:58
PTB2 23/10/2025

Contratações

Editais e Avisos de Contratações **Atas de Registro de Preços** Contratos

Consulte as [atas de registro de preço](#), contendo o registro do objeto, preços, fornecedores e as condições.

Palavra-chave: LUMINÁRIA GIRAF A DUPLO

Status: Vigentes Não vigentes Todos

FILTROS

Tipos de Instrumento Convocatório Selecione	Modalidades da Contratação Selecione
Órgãos Selecione	Unidades Selecione
UFs Selecione	Municípios Selecione
Esferas Selecione	Poderees Selecione

Limpar **Pesquisar**

Nenhum resultado encontrado para "LUMINÁRIA GIRAF A DUPLO"

- Sugestões:
- Certifique-se de que o termo foi digitado corretamente
 - Tenha outra palavra-chave
 - Tenha palavras-chave mais gerais

[< Voltar](#)

HISTÓRICO DE PREÇOS TRP PESQUISA

Código CADUM	50071
Descrição do Material	POSTE MODELO GIRAFÁ FABRICADO EM AÇO GALVANIZADO A FOGO, PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA, COM 4 METROS DE ALTURA ÚTIL, CUJO TUBO DE AÇO POSSUI SEÇÃO QUADRADA MÍNIMA DE 100X100MM, ESPESSURA DA PAREDE DO TUBO DE 2,65 MM, BASE QUADRADA FLANGEADA 300X300MM
Unidade	UNIDADE
Descrição Completa	POSTE MODELO GIRAFÁ FABRICADO EM AÇO GALVANIZADO A FOGO, PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA, COM 4 METROS DE ALTURA ÚTIL, CUJO TUBO DE AÇO POSSUI SEÇÃO QUADRADA MÍNIMA DE 100X100MM, ESPESSURA DA PAREDE DO TUBO DE 2,65 MM, BASE QUADRADA FLANGEADA 300X300MM CUJA DISTÂNCIA ENTRE CHUMBADORES É DE 220MM, COM FORNECIMENTO DE CHUMBADORES, COM 01 LUMINÁRIA COM TECNOLOGIA LED, POTÊNCIA MÁXIMA DE 60 W, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 6.000 LM, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, RAÍNGE DE TENSÃO DE 120 277V, GRAU DE PROTEÇÃO IP 65, COM DPS INTERNO PARA PROTEÇÃO CONTRA SURTOS DE ATÉ 10 KV, COM BASE NEMA 07 PINOS, DRIVER DIMERIZÁVEL E COMPATÍVEL COM SISTEMA DE TELEGESTÃO, A LUMINÁRIA DEVERÁ SER INTEGRADA AO TOPO DO POSTE DE FORMA CONTÍNUA E HARMÔNICA COM A ESTRUTURA DO POSTE, CERTIFICADA CONFORME A PORTARIA N. 52/2022 DO INMETRO. PROJETO ESPECÍFICO PARA EMLURB. SOB MEDIDA.
Período	<input type="text"/> a <input type="text"/>
Tipo de Preço TRP	TODOS
Órgão	Todos
CNPJ Fornecedor	<input type="text"/>
Média de Pesquisa	NÃO
Incluir Preços Expurgados	<input type="checkbox"/>

Pesquisar Voltar Limpar

RESULTADO DA PESQUISA

Média do Preço TRP para Licitação

TIPO DE PREÇO TRP	DATA REFERÊNCIA	ORIGEM DO PREÇO	LOTE	ORDEM	FORNECEDOR	MARCA	MODELO	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO ATUALIZADO	EXPURGADO	JUSTIFICATIVA	USUÁRIO ALTERAÇÃO	DATA ALTERAÇÃO
LICITAÇÃO	30/10/2023	PL 1/2023 (EQUIPE DE PREGÃO - EMLURB)	7	1	20.470.692/0001-49 - LB COMERCIO DE FERRAGENS LTDA	POSTEAÇO	LB	2.709,0000	7.001,1733	NÃO			
LICITAÇÃO	30/10/2023	PL 1/2023 (EQUIPE DE PREGÃO - EMLURB)	19	1	20.470.692/0001-49 - LB COMERCIO DE FERRAGENS LTDA	POSTEAÇO	LB	2.709,0000	7.001,1733	NÃO			

15180 LUMENS

0/0

Contratos.gov.br

Consultar Itens de Atas de Registro de Preços

Lista de itens de Atas de Registro de Preços

Limpar

Pesquisar

Filtros

Resultados

10 Resultados por página

Pesquisar

Número da ata ↑	Unidade gerenciadora ↑	Número do item ↑	Código PDM ↑	Descrição do item ↑	Unidade federação ↑	Fornecedor ↑	Quantidade registrada ↑	Saldo para adesões ↑	Início vigência ↑	Fim vigência ↑
00001/2025	400045 - COORDENACAO-GERAL DE RECURSOS LOGISTICOS	00183		ILUMINAÇÃO DECORATIVA INTERNA: Iluminação cênica para palco com 02 refletores de 1000w, 4 elipsoidais, 4 pares 64 foco 3 com difusor, 2 mini brut de 4 lâmpa das, 01 rack e 01 mesa de luz. Com técnico com carga horária de 8 horas. Inclu indo projeto de iluminação pré aprovado pelo contratante. UNIDADE DE MEDIDA: Unidade/diária.	Distrito Federal	12.941.636/0001-17 - SOLUCTION LOGISTICA E EVENTOS LTDA	11.0000	0.00000	23/04/2025	23/08/2025
00001/2025	158306 - INST FED DO PARA/CAMPUS BELEM	00264		REFLETOR DE LED, 150W, 14.000 LUMENS, 110-220V, 30.000h	Pará	37.824.767/0001-45 - FA ENGSERVICE LTDA	30.0000	0.00000	11/08/2025	10/08/2026
00001/2025	158306 - INST FED DO PARA/CAMPUS BELEM	00266		REFLETOR LED, 200W, 220V, 19.000 LUMENS, 6.500K, IP-67	Pará	37.824.767/0001-45 - FA ENGSERVICE LTDA	30.0000	0.00000	11/08/2025	10/08/2026



MÉDIA
R\$ 128,13

MEDIANA
R\$ 39,95

MENOR
R\$ 1

Quantidade total de registros: 682
Registros apresentados: 1 a 50

FILTROS APLICADOS

Descrição	Ano da Compra
55 of 126676	2025

RESULTADO 1

DADOS DA COMPRA

Identificação da Compra: 90004/2024
Número do Item: 00273
Objeto da Compra: Pregão Eletrônico - Registro de Preço para aquisição de materiais de construção civil, utilizando como critério o maior desconto percentual unitário, tomando como referência a tabela não desonerada do SINAPI- MS (Sistema Nacional de Preços e Índices para a Construção Civil), visando atender às necessidades das Organizações Militares do Comando Militar do Oeste, na cidade de Campo Grande/MS.
Quantidade Ofertada: 10.683
Valor Proposto Unitário: -
Valor Unitário do Item: R\$ 1
Código do CATMAT: 470263
Descrição do Item: REFLETOR, MATERIAL CORPO-ALUMÍNIO INJETADO, APLICAÇÃO:SISTEMA DE ILUMINAÇÃO, TIPO LÂMPADA:LED, POTÊNCIA LÂMPADA:50 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:BIVOLT, GRAU PROTEÇÃO:IP65 (TABELA INGRESS PROTECTION), CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:HASTE DIRECIONAVEL, FLUXO LUMINOSO:3.800 L.M, TEMPERATURA DE COR:6.500 K
Descrição Complementar:
Unidade de Fornecimento: UNIDADE
Modalidade da Compra: Pregão
Forma de Compra: SISRP
Marca: NEOTRON
Data do Resultado: 27/03/2025

DADOS DO FORNECEDOR

FOLHA DE GELATINA P/ REFLETOR DA COR LARANJA ROSCO	14748
FOLHA DE GELATINA P/ REFLETOR DA COR MARGENTA ROSCO	14747
FOLHA DE GELATINA P/ REFLETOR DA COR VERMELHO	14745
FOLHA DE PAPEL GELATINA P/ REFLETOR DA COR AZUL ROSCO	14750
FOLHA DE PAPEL GELATINA P/ REFLETOR DA COR VERDE	14746
MATERIAL DE MANUTENÇÃO DE VEÍCULOS / PEÇAS E ACESSÓRIOS PARA VEÍCULOS	
DESCRIÇÃO DO MATERIAL	CÓD.RED.
LENTE SETA COM REFLETOR.	24133
MATERIAL DE SINALIZAÇÃO VISUAL E AFINS / MATERIAIS PARA SINALIZAÇÃO E PREVENÇÃO DE ACIDENTES	
DESCRIÇÃO DO MATERIAL	CÓD.RED.
REFLETOR TRASEIRO REDONDO COM 1 PARAFUSO, VERMELHO DE 80MM PARA BICICLETA.	31117
MATERIAL DE TRÂNSITO / SINALIZAÇÃO SEMAFÓRICA	
DESCRIÇÃO DO MATERIAL	CÓD.RED.
REFLETOR DE 200MM DE ALUMÍNIO CROMADO OU NIQUELADO, POLIDO, DE FORMA PARABOLÓIDE, ESPESSURA MÍNIMA DE 0,8MM.	3328
REFLETOR DE 300MM DE ALUMÍNIO CROMADO OU NIQUELADO, POLIDO, DE FORMA PARABOLÓIDE, ESPESSURA MÍNIMA DE 0,8MM.	3327
TACHA REFLETIVA BIDIRECIONAL, COR AMARELA, INDELEVEL, NOTAÇÃO DO CÓDIGO MUNSELL 10 YR- 7,5/14 COM TOLERÂNCIA 10YR8/16, DIMENSÕES 240(+/-3) X 150(+/-3) X 48,50 (+/-3)MM, RETRO-REFLETOR EMBUTIDO NO CORPO DA PEÇA COM UMA PEÇA POR FACE.	3253
TACHA REFLETIVA MONODIRECIONAL, COR AMARELA, INDELEVEL, NOTAÇÃO DO CÓDIGO MUNSELL 10 YR- 7,5/14, COM TOLERÂNCIA 10YR8/16, DIMENSÕES 100 - +/-3- X 90 - +/-5 - X 19 +/-2- MM, RETRO-REFLETOR EMBUTIDO NO CORPO DA PEÇA, COM UMA PEÇA POR FACE. TIPO ABNT IV	12539
TACHA REFLETIVA MONODIRECIONAL COR AMARELA, INDELEVEL, NOTAÇÃO DO CÓDIGO MUNSELL 10 YR- 7,5/14 COM TOLERÂNCIA 10YR8/16, DIMENSÕES 240(+/-3) X 150(+/-3) X 48,50 (+/-3)MM, RETRO-REFLETOR EMBUTIDO NO CORPO DA PEÇA COM UMA PEÇA POR FACE	3254
TACHA REFLETIVA MONODIRECIONAL, COR BRANCA, INDELEVEL, NOTAÇÃO DO CÓDIGO MUNSELL 10 YR- 7,5/14, COM TOLERÂNCIA 10 YR 8/16, DIMENSÕES 10 - +/-3- X 90 - +/-5 X 19 +/-2- MM, RETRO-REFLETOR EMBUTIDO NO CORPO DA PEÇA, COM UMA PEÇA POR FACE	12538
TACHA REFLETIVA MONODIRECIONAL COR BRANCA, INDELEVEL, NOTAÇÃO DO CODIGO MUNSELL 10 YR- 7,5/14 COM TOLERÂNCIA 10YR8/16, DIMENSÕES 240(+/-3) X 150(+/-3) X 48,50 (+/-3)MM, RETRO-REFLETOR EMBUTIDO NO CORPO DA PEÇA COM UMA PEÇA POR FACE	3255
MATERIAL ELÉTRICO E ELETRÔNICO / MATERIAL ELÉTRICO	
DESCRIÇÃO DO MATERIAL	CÓD.RED.
BALIZADOR DE PISO PARA TECNOLOGIA LED EM ALUMINIO COM ACABAMENTO EM PINTURA PO EPOXI POR PROCESSO ELETROSTATICO E REFLETOR FRISADO ANODIZADO. POSSUI FACHO ASSIMETRICO DIRECIONADO AO PISO COM ANGULACAO QUE IMPEDE O OFUSCAMENTO E FRISO DE SINALIZACAO TEMPERATURA DE COR 3000K, RANGE DE TENSAO 120 277	51291
LUMINÁRIA FECHADA, SEM ALOJAMENTO PARA REATOR, CORPO REFLETOR EM CHAPA DE ALUMÍNIO ANODIZADO, SOQUETEIRA E ARO EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO, REFRATOR PRISMÁTICO EM VIDRO BORO SILICATO. ENCAIXE PARA TUBO ATÉ O 60,3MM. SOQUETE DE PORCELANA, ROSCA E-40. ACABAMENTO EM ESMALTE SINTÉTICO NA COR CINZA	40691
LÂMPADA HALÓGENA, 100 W / 220 V, PARA USO NO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA, COM REFLETOR PARABÓLICO, FLUXO LUMINOSO 650 LUMENS, BASE / SOQUETE E-27, VIDA ÚTIL DE 2500 HORAS E TEMPERATURA DE COR ENTRE 2000 E 3000 K.	42450
LÂMPADA HALÓGENA, 100W/220V, PARA USO NO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA, COM REFLETOR PARABÓLICO, FLUXO LUMINOSO 650 LUMENS, BASE/SOQUETE E-27, VIDA ÚTIL DE 2500 HORAS E TEMPERATURA DE COR ENTRE 2000 E 5000K.	44049
LÂMPADA PAR 64 (PARABOLIC ALUMINIZED REFLECTOR)É UMA SIGLA QUE SE REFERE A REFLETOR PARABÓLICO ALUMIZADO,1000W, FOCO 1-TENSÃO 110V.VIDA MÉDIA NOMINAL DE 2000 HORAS.	22342
LÂMPADA PARA REFLETOR ELIPSOIDAL DE 20° ALTAMAN	34671
LÂMPADA PARA REFLETOR ELIPSOIDAL DE 20° LEKO	34670
LÂMPADA PARA REFLETOR ELIPSOIDAL DE 35° ALTMAN	34672
LÂMPADA PARA REFLETOR ELIPSOIDAL DE 50° ALTMAN	34673
LUMINÁRIA DECORATIVA URBANA, DESIGN MODERNO, CORPO SEMI-ESFÉRICO EM ALUMÍNIO ESTAMPADO; REFLETOR EM ALUMÍNIO DE ALTA PUREZA, POLIDO QUIMICAMENTE, ANODIZADO E SELADO; REFRATOR EM VIDRO PLANO OU POLICURVO, TEMPERADO DE ELEVADA RESISTÊNCIA A CHOQUES TÉRMICOS E MECÂNICOS, FIXADO AO ARO	44109
LUMINÁRIA DECORATIVA URBANA, DESIGN MODERNO. CORPO SEMI-ESFÉRICO EM ALUMÍNIO ESTAMPADO. REFLETOR EM ALUMÍNIO DE ALTA PUREZA, POLIDO QUIMICAMENTE, ANODIZADO E SELADO. REFRATOR EM VIDRO PLANO TEMPERADO DE ELEVADA RESISTÊNCIA A CHOQUES TÉRMICOS E MECÂNICOS, FIXADO AO ARO.	44108
LUMINÁRIA DE EMBUTIR PARA 02 LAMPADAS DO TIPO T5 DE ATÉ 28W CADA, AS DIMENSOES APROXIMADAS DA LUMINARIA DEVE SER DE 4,1 CM X 29,2 CM X 124,3 CM, SER NA COR BRANCO, DEVE POSSUIR REFLETOR, SER BIVOLT E QUE OS SOQUETES SEJAM PARA OS CASQUILHOS DO TIPO G5.	49682
LUMINÁRIA DE SOBREPOR, TUBLED CORPO/ REFLETOR E ALETAS FABRICADAS EM CHAPA DE AÇO TRATADA E PINTADA EM EPOXI BRANCO, PARA USO DE 2 LAMPADAS TUBLED DE 20W. MARCAS DE REFERÊNCIA: STELLA, TECNOLUX, OSRAM, TASCHIBRA.	49264
LUMINÁRIA FECHADA DE ALUMÍNIO INTEGRADA PARA LAMPADA VAPOR DE SÓDIO ALTA PRESSÃO DE 150W- GRAU DE PROTEÇÃO IP-43 NO ALOJAMENTO DE ACORDO COM NORMAS NBR 15129, 5101 E NBR.IEC 60.598; REFLETOR ESTAMPADO EM CHAPA DE ALUMINIO, ESPESSURA MÍNIMA DE 1,2MM, ANODIZADO E SELADO, RENDIMENTO DE 75%, DIMENSÕES:	19107
LUMINÁRIA SPOT ARTICULADO LAMPADA DICROICA COM LENTE REFLETORA 50W/12V/38°	20963
LUMINÁRIA SPOT PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO ATÉ 150W, FACHO ORIENTAVEL, REFLETOR EM ALUMÍNIO COMPLETA COM LÂMPADA E REATOR.	28994
PROJETOR PARA LÂMPADAS DE DESCARGA 1000 W, COM LATERAIS EM ALUMÍNIO INJETADO, ALÇA DE AÇO, ACABAMENTO COM PINTURA ELETROSTÁTICA, CORPO REFLETOR DE CHAPA DE ALUMÍNIO EM ALTO BRILHO, REFRATOR EM VIDRO PLANO TEMPERADO, PARAFUSOS EM AÇO	42424

Consultar Itens de Atas de Registro de Preços

Lista de itens de Atas de Registro de Preços

> [Item de Ata de Registro de Pr.](#) > [Lista](#)

Palavra-chave

Situação:

Vigente

Não vigentes

[Limpar](#) [Pesquisar](#) [Filtros](#)

Resultados

10 Resultados por página

Pesquisar

Número da ata	Unidade gerenciadora	Número do item	Código PDM	Descrição do item	Unidade federação	Fornecedor	Quantidade registrada	Saldo para adesões	Início vigência	Fim vigência	Ação
Nenhum registro encontrado											

Mostrando 0 até 0 de 0 registros

[Anterior](#) [Próximo](#)



MINISTÉRIO DA
GESTÃO E DA INOVAÇÃO
EM SERVIÇOS PÚBLICOS



MÉDIA
R\$ 5.161,30

MEDIANA
R\$ 138,90

MENOR
R\$ 1

FILTROS APLICADOS

Descrição
8 of 126676

Ano da Compra
2025

Quantidade total de registros: 155

Registros apresentados: 1 a 50

Identificação da Compra	Número do Item	Modalidade	Código do CATMAT	Descrição do Item	Descrição Complementar	Unidade de Fornecimento	Quantidade Ofertada	Valor Unitário	Fornecedor	Órgão	UASG	Data da Compra
90004/2024	00308	Pregão	617253	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	91.966	R\$1	AVANCO SERVICOS E COMERCIO DE MATERIAIS PARA CONSTRUCAO LTDA	COMANDO DO EXERCITO	160141 - COMISSAO DE OBRAS DO 3º GRUPAM.DE ENGENHARIA	27/03/2025
90472/2024	00003	Pregão	617253	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	500	R\$5,50	GCM COMERCIAL LTDA	PREFEITURA DE RIBEIRÃO PRETO	986969 - PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBEIRAO PRETO - SP	17/04/2025
90472/2024	00001	Pregão	617253	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	2.500	R\$6,30	GCM COMERCIAL LTDA	PREFEITURA DE RIBEIRÃO PRETO	986969 - PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBEIRAO PRETO - SP	17/04/2025
90066/2024	00018	Pregão	433505	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	5.000	R\$10	SERV & MAQ COMERCIO E SERVICOS LTDA	INST.FED.DE EDUC.,CIENC. E TEC.FARROUPILHA	158127 - INST.FEDERAL DE EDUC.,CIENC.E TEC.FARROUPILHA	03/01/2025
90066/2024	00016	Pregão	433505	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	5.000	R\$10	SERV & MAQ COMERCIO E SERVICOS LTDA	INST.FED.DE EDUC.,CIENC. E TEC.FARROUPILHA	158127 - INST.FEDERAL DE EDUC.,CIENC.E TEC.FARROUPILHA	03/01/2025
90066/2024	00014	Pregão	433505	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	15.499	R\$10	SERV & MAQ COMERCIO E SERVICOS LTDA	INST.FED.DE EDUC.,CIENC. E TEC.FARROUPILHA	158127 - INST.FEDERAL DE EDUC.,CIENC.E TEC.FARROUPILHA	03/01/2025

90066/2024	00006	Pregão	433505	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	15.000	R\$10	SERV & MAQ COMERCIO E SERVICOS LTDA	INST.FED.DE EDUC.,CIENC. E TEC.FARROUPILHA	158127 - INST.FEDERAL DE EDUC.,CIENC.E TEC.FARROUPILHA	03/01/2025
90066/2024	00026	Pregão	433505	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	10.000	R\$10	SERV & MAQ COMERCIO E SERVICOS LTDA	INST.FED.DE EDUC.,CIENC. E TEC.FARROUPILHA	158127 - INST.FEDERAL DE EDUC.,CIENC.E TEC.FARROUPILHA	03/01/2025
90066/2024	00004	Pregão	433505	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	44.250	R\$10	SERV & MAQ COMERCIO E SERVICOS LTDA	INST.FED.DE EDUC.,CIENC. E TEC.FARROUPILHA	158127 - INST.FEDERAL DE EDUC.,CIENC.E TEC.FARROUPILHA	03/01/2025
90066/2024	00010	Pregão	433505	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	6.000	R\$10	SERV & MAQ COMERCIO E SERVICOS LTDA	INST.FED.DE EDUC.,CIENC. E TEC.FARROUPILHA	158127 - INST.FEDERAL DE EDUC.,CIENC.E TEC.FARROUPILHA	03/01/2025
90066/2024	00002	Pregão	433505	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	15.000	R\$10	PLANED COMERCIO E SERVICOS LTDA	INST.FED.DE EDUC.,CIENC. E TEC.FARROUPILHA	158127 - INST.FEDERAL DE EDUC.,CIENC.E TEC.FARROUPILHA	03/01/2025
90066/2024	00008	Pregão	433505	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	15.000	R\$10	PLANED COMERCIO E SERVICOS LTDA	INST.FED.DE EDUC.,CIENC. E TEC.FARROUPILHA	158127 - INST.FEDERAL DE EDUC.,CIENC.E TEC.FARROUPILHA	03/01/2025
90066/2024	00020	Pregão	433505	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	9.000	R\$10	PLANED COMERCIO E SERVICOS LTDA	INST.FED.DE EDUC.,CIENC. E TEC.FARROUPILHA	158127 - INST.FEDERAL DE EDUC.,CIENC.E TEC.FARROUPILHA	03/01/2025
90066/2024	00024	Pregão	433505	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	12.000	R\$10	BMB CONSTRUcoes E COMERCIAL DO ANIL LTDA	INST.FED.DE EDUC.,CIENC. E TEC.FARROUPILHA	158127 - INST.FEDERAL DE EDUC.,CIENC.E TEC.FARROUPILHA	03/01/2025
90066/2024	00022	Pregão	433505	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	5.000	R\$10	BMB CONSTRUcoes E COMERCIAL DO ANIL LTDA	INST.FED.DE EDUC.,CIENC. E TEC.FARROUPILHA	158127 - INST.FEDERAL DE EDUC.,CIENC.E TEC.FARROUPILHA	03/01/2025
90066/2024	00012	Pregão	433505	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	8.000	R\$10	FERREIRA GOMES CONSTRUcoes E COMERCIO LIMITADA	INST.FED.DE EDUC.,CIENC. E TEC.FARROUPILHA	158127 - INST.FEDERAL DE EDUC.,CIENC.E TEC.FARROUPILHA	03/01/2025
90472/2024	00002	Pregão	617253	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	300	R\$11,90	MARTHO LED LTDA	PREFEITURA DE RIBEIRÃO PRETO	986969 - PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBEIRAO PRETO - SP	17/04/2025
90002/2025	00099	Pregão	473128	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	20	R\$16	GCM COMERCIAL LTDA	PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAGUARA - MG	984643 - PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAGUARA - MG	28/02/2025
90026/2024	00043	Pregão	473128	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	50	R\$16,82	EREMASTER DISTRIBUIDORA DE FERRAGENS E FERRAMENTAS LTDA	COMANDO DO EXERCITO	160304 - BATALHÃO DE MANUTENÇÃO E SUP. DE ARMAMENTO	06/03/2025
90003/2025	00254	Pregão	473128	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	100	R\$17,54	RLUX ILUMINACAO LTDA	PREFEITURA DE AMPERE - PR	987417 - PREFEITURA MUNICIPAL DE AMPERE - PR	17/02/2025
90024/2025	00095	Pregão	617253	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	260	R\$21,50	ELETROLUZ COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA	PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTEIRO - PB	982095 - PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTEIRO - PB	09/04/2025

90027/2025	00077	Pregão	624049	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	25	R\$22	ABRACOR COMERCIAL LTDA.	PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS - SP	986291 - PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS - SP	25/04/2025
90002/2025	00098	Pregão	473128	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	20	R\$24,70	MULTINEGOCIOS LTDA	PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAGUARA - MG	984643 - PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAGUARA - MG	28/02/2025
90010/2025	00029	Pregão	602245	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	400	R\$25	OSWANDSON MAYCO MARTINS DE ALMEIDA	PREFEITURA MUNICIPAL DE CANDIBA - BA	983431 - PREFEITURA MUNICIPAL DE CANDIBA - BA	02/04/2025
90015/2025	00030	Pregão	602245	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	150	R\$25	ALBERTO RIVELINO SILVA DE SANTANA	PREFEITURA MUNICIPAL DE UNA - BA	983949 - MBA-PREFEITURA MUNICIPAL DE UNA	27/05/2025
90027/2025	00042	Pregão	624049	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	75	R\$27,99	ELETROSUPRIMENTOS 2024 LTDA	PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS - SP	986291 - PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS - SP	25/04/2025
90122/2024	00011	Pregão	617253	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	200	R\$28,55	EREMASTER DISTRIBUIDORA DE FERRAGENS E FERRAMENTAS LTDA	TRIBUNAL DE JUSTICA DO ESTADO DO RIO JANEIRO	030100 - TRIBUNAL DE JUSTICA DO ESTADO DO RJ	28/01/2025
90022/2024	00123	Pregão	617253	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	30	R\$30	MG MERCANTIL LTDA	COMANDO DA AERONÁUTICA	120023 - BASE AEREA DE SALVADOR	02/06/2025
90015/2025	00024	Pregão	482678	LUMINÁRIA		UNIDADE	10	R\$30	ALBERTO RIVELINO SILVA DE SANTANA	PREFEITURA MUNICIPAL DE UNA - BA	983949 - MBA-PREFEITURA MUNICIPAL DE UNA	27/05/2025
90024/2025	00096	Pregão	617253	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	260	R\$31,50	ELETROLUZ COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA	PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTEIRO - PB	982095 - PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTEIRO - PB	09/04/2025
90007/2024	00060	Pregão	602245	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	500	R\$36	J. B. FELIX IMP. EXP. LTDA	PREFEITURA DE BRASILEIA - AC	980105 - PREFEITURA MUNICIPAL DE BRASILEIA - AC	14/01/2025
90037/2024	00093	Pregão	473128	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	350	R\$47,80	MIRIAM SUZANA MORETTI	INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC. DO RS	158141 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO R GRANDE SUL	03/06/2025
90007/2024	00055	Pregão	473128	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	400	R\$50,99	MAIA REFRIGERACAO & COMERCIO LTDA	PREFEITURA DE BRASILEIA - AC	980105 - PREFEITURA MUNICIPAL DE BRASILEIA - AC	14/01/2025
90024/2025	00094	Pregão	617253	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	800	R\$52	ELETROLUZ COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA	PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTEIRO - PB	982095 - PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTEIRO - PB	09/04/2025
90008/2025	00004	Pregão	473128	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	225	R\$52	SHREWD COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA	PREFEITURA MUNICIPAL BOM JESUS DO ITABAPOANA	985811 - PREFEITURA MUNICIPAL BOM JESUS DO ITABAPOANA	31/03/2025
90008/2025	00005	Pregão	473128	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	75	R\$52	SHREWD COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA	PREFEITURA MUNICIPAL BOM JESUS DO ITABAPOANA	985811 - PREFEITURA MUNICIPAL BOM JESUS DO ITABAPOANA	31/03/2025

90050/2025	00001	Pregão	624049	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	50	R\$55	MIRIAM SUZANA MORETTI	ESP-SECRETARIA DA SAUDE	090162 - ESP-UN. GESTAO ASSIST.III - HOSP.INF.DARCY VA	03/04/2025
90109/2024	00047	Pregão	617253	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	40	R\$58	PJ ILUMINACAO LTDA	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA	153164 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE STA.MARIA/RS	29/01/2025
90037/2024	00210	Pregão	473128	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	110	R\$59	MIRIAM SUZANA MORETTI	INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC. DO RS	158141 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO R GRANDE SUL	03/06/2025
90007/2024	00056	Pregão	617253	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	400	R\$59	JR DISTRIBUIDORA LTDA	PREFEITURA DE BRASILEIA - AC	980105 - PREFEITURA MUNICIPAL DE BRASILEIA - AC	14/01/2025
90006/2024	00097	Pregão	602245	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	73	R\$60	48.455.967 MARIA EDUARDA BRITO MAGALHAES	COMANDO DO EXERCITO	160127 - 4 GRUPO DE ARTILHARIA ANTIAEREA	29/05/2025
90029/2024	00055	Pregão	602245	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	50	R\$68	CONTATTOS MAIS LTDA	PREFEITURA MUNICIPAL DE TUIUTI - SP	982955 - PREFEITURA MUNICIPAL DE TUIUTI - SP	27/02/2025
90014/2025	00002	Pregão	624049	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	20	R\$68	DFER DISTRIBUIDORA DE FERRAGENS LTDA	PREFEITURA MUNICIPAL DE PINHAL GRANDE - RS	985787 - PREFEITURA MUNICIPAL DE PINHAL GRANDE - RS	29/04/2025
90015/2025	00023	Pregão	482678	LUMINÁRIA		UNIDADE	20	R\$70	ALBERTO RIVELINO SILVA DE SANTANA	PREFEITURA MUNICIPAL DE UNA - BA	983949 - MBA-PREFEITURA MUNICIPAL DE UNA	27/05/2025
90002/2025	00001	Dispensa de Licitação	617253	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	36	R\$70,70	MS CONSTRUCAO CIVIL E REPAROS NAVAIS LTDA	EBA - PROCURADORIA GERAL DE JUSTICA DA BAHIA	926302 - EBA - PROCURADORIA GERAL DE JUSTICA DA BAHIA	02/02/2025
90007/2024	00027	Pregão	473128	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	400	R\$78,44	CLAUDIO DOS S. ALVES LTDA	PREFEITURA MUNICIPAL DE PACAJA - PA	980593 - PREFEITURA MUNICIPAL DE PACAJA - PA	03/04/2025
90027/2025	00078	Pregão	624049	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	12	R\$79,99	ABRACOR COMERCIAL LTDA.	PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS - SP	986291 - PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS - SP	25/04/2025
90109/2024	00048	Pregão	617253	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	40	R\$81	PJ ILUMINACAO LTDA	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA	153164 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE STA.MARIA/RS	29/01/2025
90067/2025	00001	Dispensa de Licitação	473128	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	80	R\$82,99	MASTERFER COMERCIO DE FERRAGENS LTDA	EPR-UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA	926769 - EPR-UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA	26/05/2025
90030/2024	00247	Pregão	473128	LUMINÁRIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		UNIDADE	185	R\$85	ROBERTO LEMOS VAZ COMERCIO E SERVICOS	COMANDO DO EXERCITO	160203 - 2 Batalhao de Engenharia de Construcao	13/05/2025


HISTÓRICO DE PREÇOS TRP
PESQUISA DIRETA

Subclasse Código Reduzido 🔍
 Material Código Reduzido LUMINARIA 🔍

PESQUISA POR FAMÍLIA

Tipo de Material Consumo Permanente
 Grupo Selecione um Grupo... ▼

RESULTADO DA PESQUISA
CONSUMO
MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA / CABOS, CORDAS E CORRENTES
DESCRIÇÃO DO MATERIAL

[CABO DE AÇO GALVANIZADO 7/16" PARA INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIAS DO TIPO CATENÁRIA](#)

MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA / MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA
DESCRIÇÃO DO MATERIAL

[LUMINÁRIA DE EMERGENCIA DE LED POTENCIA 100 LUMENS REFERENCIAS: Luminaria de emergencia autonoma INTELBRAS LEA 30 ; Luminaria de Emergencia LEDS Bivolt ELGIN EAN 7897013558924](#)

[LUMINÁRIA DE EMERGENCIA TIPO FAROLETE 3000 LUMENS. REFERENCIAS: Iluminacao de Emergencia Led 3000 Lumens Segurimax 1DSKU=1939 ; Bloco De Emergencia Led Bloco 3000 Lumens 2 Farois Led Anuncio #3650343361](#)

MATERIAL DE SINALIZAÇÃO VISUAL E AFINS / MATERIAIS PARA SINALIZAÇÃO E PREVENÇÃO DE ACIDENTES
DESCRIÇÃO DO MATERIAL

[LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 30 LEDS, ACENDIMENTO AUTOMÁTICO, AUTONOMIA DE 1 HORA PARA LED NA FUNÇÃO BRILHO INTENSO OU 2 HORAS PARA LED NA FUNÇÃO BRILHO SUAVE; FLUXO LUMINOSO COM INTENSIDADE LUMINOSA INTENSO: 95LM E SUAVE: 76LM; BATE A/HORAS; TENS](#)

MATERIAL ELÉTRICO E ELETRÔNICO / MATERIAL ELÉTRICO
DESCRIÇÃO DO MATERIAL

[ARO DE FIXAÇÃO PARA LUMINÁRIA 4011](#)

[ARO DE FIXAÇÃO PARA LUMINÁRIA 4017](#)

[ARO DE FIXAÇÃO PARA LUMINÁRIA HGP-586](#)

[BANDEJA SEM EQUIPAMENTO PARA LUMINÁRIA 4009](#)

[BANDEJA SEM EQUIPAMENTO PARA LUMINÁRIA HGP586](#)

[BANDEJA SEM EQUIPAMENTO PARA LUMINÁRIA X19](#)

[BANDEJA SEM EQUIPAMENTO PARA LUMINÁRIA X90](#)

[BORRACHA DE VEDAÇÃO PARA LUMINÁRIA DE LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO 70/150W](#)

[BRAÇO PARA LUMINÁRIA EXTERNA, COM MATERIAL EM AÇO CARBONO DE 1000 MM DE COMPRIMENTO, COM CURVATURAS E SEM INCLINAÇÕES ADEQUADAS AS INSTALAÇÕES DA LUMINÁRIA DE 70W E 100W \(INCLINAÇÃO 0°\), EM TUBO DE AÇO SAE 1010 A 1020, COM SAPATA SOLDADA AO TUBO E NERVURA DE REFORÇO, TUBO SEM COSTURA E GALVA](#)

[BRAÇO PARA LUMINÁRIA EXTERNA, COM MATERIAL EM AÇO CARBONO DE 2000MM DE COMPRIMENTO, CURVATURAS E INCLINAÇÕES ADEQUADAS AS INSTALAÇÕES DA LUMINÁRIA DE 70W E 100W, EM TUBO DE AÇO SAE 1010 A 1020, COM SAPATA SOLDADA AO TUBO E NERVURA DE REFORÇO, TUBO SEM COSTURA E GALVA](#)

[BRAÇO PARA LUMINÁRIA EXTERNA, COM MATERIAL EM AÇO CARBONO DE 3000MM DE COMPRIMENTO, CURVATURAS E INCLINAÇÕES ADEQUADAS AS INSTALAÇÕES DA LUMINÁRIA DE 150W, EM TUBOS DE AÇO SAE 1010 A 1020, COM SAPATA SOLDADA AO TUBO E NERVURA DE REFORÇO, TUBO SEM COSTURA E GALVANIZADO A FOGO, NAS BITOLAS R](#)

[BRAÇO PARA LUMINÁRIA EXTERNA, COM MATERIAL EM AÇO CARBONO DE 4.000MM DE COMPRIMENTO, CURVATURAS E INCLINAÇÕES ADEQUADAS AS INSTALAÇÕES DA LUMINÁRIA DE 250 W, EM TUBO SEM COSTURA E GALVANIZADO A FOGO, NAS BITOLAS RELATIVAS AOS COMPRIMENTOS E DEMAIS CARACTERÍSTICAS CONSTANTES NAS NORMAS NBR](#)

[LUMINÁRIA FECHADA, SEM ALOJAMENTO PARA REATOR, CORPO REFLETOR EM CHAPA DE ALUMÍNIO ANODIZADO, SOQUETEIRA E ARO EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO, REFRACTOR PRISMÁTICO EM VIDRO BORO SILICATO. ENCAIXE PARA TUBO ATÉ O 60,3MM. SOQUETE DE PORCELANA, ROSCA E-40. ACABAMENTO EM ESMALTE SINTÉTICO NA COR CINZA](#)

[CONJUNTO COMPLETO DE LUMINÁRIA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 100W, BRAÇO 2000MM E ACESSÓRIOS](#)

[CONJUNTO COMPLETO DE LUMINÁRIA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 100W, BRAÇO 2000MM E ACESSÓRIOS.](#)

[CONJUNTO COMPLETO DE LUMINÁRIA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 100W, NÚCLEO DE 01 PÉTALA E ACESSÓRIOS.](#)

[CONJUNTO COMPLETO DE LUMINÁRIA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 150W, BRAÇO 3000MM E ACESSÓRIOS.](#)

[CONJUNTO COMPLETO DE LUMINÁRIA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 150W, NÚCLEO DE 01 PÉTALA E ACESSÓRIOS.](#)

[CONJUNTO COMPLETO DE LUMINÁRIA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 250W, BRAÇO 4000MM E ACESSÓRIOS.](#)

[CONJUNTO COMPLETO DE LUMINÁRIA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 400W, BRAÇO 4000MM E ACESSÓRIOS.](#)

[CONJUNTO COMPLETO DE LUMINÁRIA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 400W, NÚCLEO DE 01 PÉTALA E ACESSÓRIOS.](#)

[CONJUNTO COMPLETO DE LUMINÁRIA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 400W, NÚCLEO DE 02 PÉTALAS E ACESSÓRIOS.](#)

[CONJUNTO COMPLETO DE LUMINÁRIA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 70W, BRAÇO 2000MM E ACESSÓRIOS.](#)

[CONJUNTO COMPLETO DE LUMINÁRIA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 70W, NÚCLEO DE 01 PÉTALA E ACESSÓRIOS](#)

[DIFUSOR DE ACRÍLICO LUMINÁRIA 4011M ARTE](#)

[DIFUSOR DE ACRÍLICO PARA LUMINÁRIA HGP-586](#)

[DIFUSOR DE ACRÍLICO PARA LUMINÁRIA X250](#)

[DIFUSOR DE ACRÍLICO PARA LUMINÁRIA X89](#)

[DIFUSOR DE ACRÍLICO PARA LUMINÁRIA X90](#)

[DIFUSOR DE VIDRO PARA LUMINÁRIA VAPOR DE MERCÚRIO](#)

[DIFUSOR EM POLICARBONATO PARA LUMINÁRIA X-35 COM ARO DE FIXAÇÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO](#)

[DIFUSOR GLOBO EM POLIETILENO LEITOSO COM DIÂMETRO DE 500MM; LUMINÁRIA COM GRANDE RESISTÊNCIA A IMPACTOS, CALOR E INTEMPÉRIES; ENCAIXE TOPO DE POSTE COM DIÂMETRO DE 63,5MM.BASE EM ALUMÍNIO FUNDIDO PINTADO NA COR CINZA MARTELADO; SOQUETE E27, COM ARANDELA E PARAFUSOS](#)

[DIFUSOR GLOBO EM POLIETILENO LEITOSO COM DIÂMETRO DE 500MM; LUMINÁRIA COM GRANDE RESISTÊNCIA A IMPACTOS, CALOR E INTEMPÉRIES; ENCAIXE TOPO DE POSTE COM DIÂMETRO DE 63,5MM.BASE EM ALUMÍNIO FUNDIDO PINTADO NA COR CINZA MARTELADO; SOQUETE E40, COM ARANDELA E PARAFUSOS](#)

[DIFUSOR PARA LUMINÁRIA VAPOR DE SÓDIO 150W](#)

[DIFUSOR PARA LUMINÁRIA VAPOR DE SÓDIO 70W](#)

[DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS \(DPS\) PARA LUMINÁRIA DE LED, FABRICADO EM MATERIAL POLIMÉRICO, IP66 OU SUPERIOR, COM SINAL INDICADOR DE FUNCIONAMENTO, COMPOSTO POR VARISTORES À ÓXIDO DE ZINCO, TENSÃO DE OPERAÇÃO 100~240VAC, TENSÃO DE DISPARO A PARTIR DE 275V, CORRENTE](#)

<u>NOMINAL DE 10KA,</u>
<u>FONTE DRIVER PARA LUMINÁRIA PLAFON DE 25W. COM CABOS NAS CORES AZUL E CINZA PARA RECEBIMENTO DA ENERGIA 110 OU 220 VOLTS E MAIS DOIS C NAS CORES PRETO E VERMELHO QUE LIGAM A LUMINÁRIA LED.DIMENSÕES DO PRODUTO (AXLXP) 21X30X84MMCORRENTE ELÉTRICA - AMPÈRES (A) 0,3ATENS/ ENTRADA</u>
<u>GLOBO IMPERIAL EM POLIETILENO LEITOSO 60 CM; LUMINÁRIA COM GRANDE RESISTÊNCIA A IMPACTOS, CALOR E INTEMPÉRIES; SOQUETE E27, COM ARANDE PARAFUSOS.</u>
<u>GLOBO IMPERIAL EM POLIETILENO LEITOSO 60 CM; LUMINÁRIA COM GRANDE RESISTÊNCIA A IMPACTOS, CALOR E INTEMPÉRIES; SOQUETE E40, COM ARANDE PARAFUSOS.</u>
<u>LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL BIVOLT V, POTÊNCIA NOMINAL 20W, TIPO BASE G13, APLICAÇÃO LUMINÁRIA, TEMPERATURA DE COR 6500 K, FORMATO TUBO COMPRIMENTO 1200 MM, FREQUÊNCIA NOMINAL 60 HZ</u>
<u>LUMINÁRIA (ARANDELA), EM ALUMÍNIO, BRANCO FOSCO, COM ILUMINAÇÃO INDIRETA, FORMATO EM □□□, A LÂMPADA FICA EMBUTIDA NA ABA DO □□□ E A L REFLETIDA NA PARTE RETANGULAR (25L X27H) PLANA, FIXADA NA PAREDE. DIMENSÕES TOTAIS (L X H X P) 25CM X 27CM X 19CM,</u>
<u>LUMINÁRIA COMERCIAL PARA LÂMPADA FLUORESCENTE 2X20W</u>
<u>LUMINÁRIA COMERCIAL PARA LÂMPADA FLUORESCENTE 2X36W</u>
<u>LUMINÁRIA COMERCIAL PARA LÂMPADA FLUORESCENTE 2X40W</u>
<u>LUMINÁRIA COMERCIAL PARA LÂMPADA FLUORESCENTE 3X40W</u>
<u>LUMINÁRIA COMPLETA DE 110/220V PARA 2 LAMPADAS DE LED 20W PRODUZIDA EM ALUMINIO COM PINTURA ELETROSTATICA COM ALETA</u>
<u>LUMINÁRIA CORPO: ALUMÍNIO INJETADO, DIFUSOR: POLICARBONATO OPALINO (O), FECHO: OPALINO (O), COLUNAS: EM AÇO. BRAÇOS: EM ALUMÍNIO. FONTE LUZSON (I) 50/70;SON (-T) 50/70/100/150W, SDW-T 50/100W, CDM-T 70/150W, MHN-T 70/150W, PL-T 32/42W, QL 55W, CDO-TT 70/100/150W, CDO-ET 70/100, COSMO</u>
<u>LUMINÁRIA DE ALUMÍNIO FUNDIDO COM DIFUSOR EM ACRÍLICO X89</u>
<u>LUMINÁRIA DE ALUMÍNIO FUNDIDO COM DIFUSOR VM1 X 400 X 1915</u>
<u>LUMINÁRIA DE ALUMÍNIO FUNDIDO SEM DIFUSOR HRP 586 2X250</u>
<u>LUMINÁRIA DE ALUMÍNIO FUNDIDO SEM DIFUSOR TIPO LC 465</u>
<u>LUMINÁRIA DECORATIVA; CORPO EM POLIETILENO LEITOSO; SUPORTE PARA FIXAÇÃO EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO; ENCAIXE PARA TUBO DE 2□; SOQUETE LOUCA BASE E-27</u>
<u>LUMINÁRIA DECORATIVA, CORPO EM POLIETILENO LEITOSO, SUPORTE PARA FIXAÇÃO EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO; ENCAIXE PARA TUBO DE 2□, SOQUETE LOUCA BASE E-27, MODELO CUBO.</u>
<u>LUMINÁRIA DECORATIVA, CORPO EM POLIETILENO LEITOSO; SUPORTE PARA FIXAÇÃO EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO; ENCAIXE PARA TUBO DE 2□, SOQUETE LOUCA BASE E-27, MODELO GLOBO DE 500MM.</u>
<u>LUMINÁRIA DECORATIVA, DESIGN MODERNO, DESENVOLVIDA PARA INTERGRAR-SE AO MOBILIÁRIO URBANO, ASSEGURANDO UMA DISTRIBUIÇÃO EFICIENTE D BASE, CÚPULA, TAMP A E HASTES, SÃO FABRICADAS EM ALUMÍNIO INJETADO. DIFUSOR EM METACRILATO OU POLICARBONATO INJETADO</u>
<u>LUMINÁRIA DECORATIVA, DESIGN MODERNO, DESENVOLVIDA PARA INTERGRAR-SE AO MOBILIÁRIO URBANO, ASSEGURANDO UMA DISTRIBUIÇÃO EFICIENTE D PODENDO COMBINAR CORES E VERSÕES PARA APLICAÇÕES DIFERENCIADAS.BASE, CÚPULA, TAMP A E HASTES</u>
<u>LUMINÁRIA DECORATIVA EM FORMATO OVNI, BASE DE FIXAÇÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO PINTADO COM ESMALTE CINZA MARTELADO COM ENCAIXE PARA POSTO O 60,3 MM EXTERNO. SOQUETE E-27, COM ARANDELA E PARAFUSOS.</u>
<u>LUMINÁRIA DECORATIVA EM FORMATO OVNI, BASE DE FIXAÇÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO PINTADO COM ESMALTE CINZA MARTELADO COM ENCAIXE PARA POSTO O 60,3 MM EXTERNO. SOQUETE E-40, COM ARANDELA E PARAFUSOS.</u>
<u>LUMINÁRIA DECORATIVA FIXA COM FLANGE E40 DIFUSOR EM ACRÍLICO</u>
<u>LUMINÁRIA DECORATIVA HRX 604 FIXA LATERAL</u>
<u>LUMINÁRIA DECORATIVA URBANA, DESIGN MODERNO, CORPO SEMI-ESFÉRICO EM ALUMÍNIO ESTAMPADO; REFLETOR EM ALUMÍNIO DE ALTA PUREZA, POLIDO QUÍMICAMENTE, ANODIZADO E SELADO; REFRATOR EM VIDRO PLANO OU POLICURVÓ. TEMPERADO DE ELEVADA RESISTÊNCIA A CHOQUES TÉRMICOS E MECÂN FIXADO AO ARO</u>
<u>LUMINÁRIA DECORATIVA URBANA, DESIGN MODERNO. CORPO SEMI-ESFÉRICO EM ALUMÍNIO ESTAMPADO. REFLETOR EM ALUMÍNIO DE ALTA PUREZA, POLIDO QUÍMICAMENTE, ANODIZADO E SELADO. REFRATOR EM VIDRO PLANO TEMPERADO DE ELEVADA RESISTÊNCIA A CHOQUES TÉRMICOS E MECÂNICOS, FIXADO A LUMINARIA DE EMBUTIR, EM ALUMÍNIO, VIDRO TRANSPARENTE, 02 LÂMPADAS ECONÔMICAS DE 10W A 25 W</u>
<u>LUMINARIA DE EMBUTIR PARA 02 LAMPADAS DO TIPO T5 DE ATÉ 28W CADA, AS DIMENSOES APROXIMADAS DA LUMINARIA DEVE SER DE 4,1 CM X 29,2 CM X 1 CM, SER NA COR BRANCO, DEVE POSSUIR REFLETOR, SER BIVOLT E QUE OS SOQUETES SEJAM PARA OS CASQUILHOS DO TIPO G5.</u>
<u>LUMINARIA DE EMERGENCIA 30 LEDS, POTENCIA 2 W, BATERIA DE LITIO, AUTONOMIA DE 6 HORAS. MARCAS DE REFERÊNCIA: SEGURIMAX, ELGIN, INTELBRAS</u>
<u>LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, 45 LEDS, ACENDIMENTO AUTOMÁTICO, AUTONOMIA DE ATÉ 7 HORAS PARA BRILHO INTENSO E 10 HORAS BRILHO SUAVE, BATERI VOLTS. ALIMENTAÇÃO BATERIA RECARREGÁVEL, -TENSÃO BIVOLT.</u>
<u>LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA 60 LEDS, COM AUTONOMIA DE 8 HORAS, BIVOLT, ALÇA RETRÁTIL, CONSUMO: 3W, BIVOLT AUTOMÁTICO, AUTONOMIA: FLUXO MÍNIMO ATÉ 8H FLUXO MÁXIMO: ATÉ 4H.</u>
<u>LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA COM 30 LEDS DE ALTA POTÊNCIA. PODE SER UTILIZADO COMO LANTERNA MÓVEL CONSUMO: 3WBIVOLT LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA PARA PAREDE E TETO, ILUMINAÇÃO: 30 LEDS DE ALTO BRILHO AUTONOMIA: 6 HORAS</u>
<u>LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA COM DE TEMPO DE AUTONOMIA DE 6HS COM 1 LÂMPADA E 3,5 HS COM 2 LÂMPADAS; BATERIA RECARREGÁVEL DE CHUMBO/ÁCIDO SELADA 6 V/ 4 AH QUE DISPENSA MANUTENÇÃO; ACOMPANHA 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES DE 8W DE 12"; TENSÃO BIVOLT AC 110/ 220V</u>
<u>LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA - COM NO MÍNIMO 2 LÂMPADAS DE 8W</u>
<u>LUMINÁRIA DE EMERGENCIA DE PAREDE TIPO LED; QUANTIDADE DE LÂMPADAS: 48 LEDS; TEMPO DE AUTONOMIA: ATÉ 7 HORAS BRILHO INTENSO E 10 HORAS BRILHO SUAVE; ACENDIMENTO AUTOMÁTICO; BATERIA DE 6 VOLTS; ALIMENTAÇÃO: BATERIA RECARREGÁVEL; TENSÃO: BIVOLT.</u>
<u>LUMINÁRIA DE EMERGENCIA LED 2 FAROIS 1200 LUMENS. MARCAS DE REFERENCIA: TASHIBRA, EMPALUX.</u>
<u>LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA LED INTEGRADO 60 LÂMPADAS 4W BIVOLT - BRANCA. MARCAS DE REFERÊNCIA: SEGURIMAX, INTELBRAS, EMPALUX</u>
<u>LUMINÁRIA DE INSTALAÇÃO PÚBLICA PARA LÂMPADA DE 400 W, E40, FECHADA, CORPO EM ALUMÍNIO INJETADO, Prensado A ALTA PRESSÃO, PINTURA EM RE: POLIÉSTER, COM ALOJAMENTO PARA EQUIPAMENTOS AUXILIARES EM ALUMÍNIO INJETADO, Prensado, FIXAÇÃO EM PONTA DE BRAÇO DE DIÂMETRO 25,4MM / 63MM.</u>
<u>LUMINÁRIA DE LED DECORATIVA PARA EMBUTIR NO SOLO, COM POTÊNCIA MÁXIMA DE 10 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 200 LÚMENS, CORPO EM ALUMÍNIO USINADO/EXTRUDADO/ OU INJETADO. ESSE PRODUTO PODERÁ SER FORNECIDO COM LENTE CUJA ABERTURA POSSUI ENTRE 20 E 45 GRAUS</u>
<u>LUMINÁRIA DE LED DECORATIVA PARA EMBUTIR NO SOLO, COM POTÊNCIA MÁXIMA DE 20 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 600 LÚMENS, CORPO EM ALUMÍNIO USINADO/EXTRUDADO/ OU INJETADO. ESSE PRODUTO PODERÁ SER FORNECIDO COM LENTE CUJA ABERTURA POSSUI ENTRE 20 E 45 GRAUS</u>
<u>LUMINÁRIA DE LED DECORATIVA PARA EMBUTIR NO SOLO, COM POTÊNCIA MÁXIMA DE 40 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 1.000 LÚMENS, CORPO EM ALUMÍNIO USINADO/EXTRUDADO/ OU INJETADO. ESSE PRODUTO PODERÁ SER FORNECIDO COM LENTE CUJA ABERTURA POSSUI ENTRE 20 E 45 GRAUS</u>
<u>LUMINÁRIA DE LED FLEXÍVEL, CABEÇA DUPLA COM CHAVE ON/OFF INDEPENDENTES, CLIP PARA FIXAR E 4 LEDS SUPER BRILHANTES (2 LEDS POR CABEÇA), PE METÁLICO TOTALMENTE FLEXÍVEL PARA AJUSTE DE ILUMINAÇÃO NO ÂNGULO QUE PREFERIR POSSUI CLIP PARA FIXAR EM PARTITURAS, NOTEBOOK, MONITOR.</u>
<u>LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 100 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 10.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70%.</u>
<u>LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 115W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 11.500 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70%.</u>
<u>LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 120 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 12.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70%.</u>
<u>LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 135W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 13.500 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70%.</u>
<u>LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 150 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 15.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70%.</u>
<u>LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 150 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 15.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP67, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70%.</u>

PARA
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 165W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 16.500 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 7 L70 P
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 180 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 17.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 5.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 180 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 18.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 180 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 18.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP67, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70%, PARA
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 215W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 21.500 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 7
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 220 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 22.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 220 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 22.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP67, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70%, PARA
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 270 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 27.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 270 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 27.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP67, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70%, PARA
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 280 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 27.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 5.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 30W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 3000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70% PARA
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M/ DE 30W, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70%
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 330 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 30.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 330 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 33.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP67, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70%, PARA
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M/ DE 40W, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70%
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 45 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 4.500 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 50W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 5000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70% PARA
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 52 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 5.200 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70 PA
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 52 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 5.200 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70 PA
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 60 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 6.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 60 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 6.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP67, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70%, L71 50
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 70W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 7.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70%
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 72W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 7.200 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70% PAR
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 80W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 8.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70% PAR
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 90W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 9.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70% PAR
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 90 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 9.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP67, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70%, L71 50
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 96W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 9.600 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70% PAR
LUMINÁRIA DE POLICARBONATO - RECIFE ANTIGO MLD
LUMINÁRIA DE SOBREPOR, BRANCA, ABERTA, PARA 01 LÂMPADA FLUORESCENTE 40W.
LUMINÁRIA DE SOBREPOR, TUBLED CORPO/ REFLETOR E ALETAS FABRICADAS EM CHAPA DE AÇO TRATADA E PINTADA EM EPOXI BRANCO, PARA USO DE 2 LAM TUBLED DE 20W. MARCAS DE REFERÊNCIA: STELLA, TECNOLUX, OSRAM, TASCHIBRA.
LUMINARIA EM ALUMINIO FUNDIDO COM DIFUSOR X -35 (MATEIRAL RECUPERADO)
LUMINÁRIA EMBALSAMADA DE ALUMÍNIO FUNDIDO COM SUPORTE E27 Y311
LUMINÁRIA EMBUTIR SOLO, COM 15W DE POTÊNCIA, CORPO EM ALUMÍNIO USINADO E PINTURA EPÓXI - CORES BRANCO E PRETO OU ANODIZADO PRATA. LEN 60 GRAUS. LED 4500K. CONSUMO 15W. ALIMENTAÇÃO 80 A 250 VCA, OPCIONAL 24VCC.
LUMINARIA EMBUTIR SOLO, COM 20W DE POTÊNCIA, CORPO EM ALUMÍNIO USINADO E PINTURA EPÓXI - CORES BRANCO E PRETO OU ANODIZADO PRATA. LEN 40 GRAUS. LED 4500K. CONSUMO 20W. ALIMENTAÇÃO 80 A 250 VCA, OPCIONAL 24VCC.
LUMINÁRIA EMBUTIR SOLO, COM 50W DE POTÊNCIA, CORPO EM ALUMÍNIO USINADO E PINTURA EPÓXI - CORES BRANCO E PRETO OU ANODIZADO PRATA. LEN 40 GRAUS. LEDS 4500K.
LUMINÁRIA EM ESTILO COLONIAL PARA USO EXTERNO, COM ALOJAMENTO PARA ACESSÓRIOS ELÉTRICOS, ESPECIALMENTE INDICADO PARA ILUMINAÇÃO DE MONUMENTOS, SÍTIOS HISTÓRICOS E VIAS PÚBLICAS, ASSEGURANDO UMA SOLUÇÃO IDEAL PARA CADA SITUAÇÃO.
LUMINÁRIA ESMALTADA E27 SEM EQUIPAMENTO 400 X 215MM
LUMINÁRIA ESMALTADA E40 400X 150MM
LUMINÁRIA ESMALTADA E40 TIPO 207
LUMINÁRIA ESMALTADA SEM SUPORTE E EQUIPAMENTO 375 X 140MM
LUMINÁRIA FECHADA DE ALUMÍNIO INTEGRADA PARA LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO ALTA PRESSÃO DE 150W- GRAU DE PROTEÇÃO IP-43 NO ALOJAMENTO DE AC COM NORMAS NBR 15129, 5101 E NBR. IEC 60.598; REFLETOR ESTAMPADO EM CHAPA DE ALUMÍNIO, ESPESURA MÍNIMA DE 1,2MM, ANODIZADO E SELADO, RENDIMENTO DE 75%, DIMENSÕES:
LUMINARIA FECHADA DE ALUMÍNIO PARA LÂMPADA VAPOR SÓDIO 150W (MATERIAL RECUPERADO)
LUMINÁRIA FECHADA DE ALUMÍNIO PARA LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70W (MATERIAL RECUPERADO)

LUMINÁRIA FECHADA DE ALUMÍNIO VS 70W E 27
LUMINÁRIA FECHADA EM ALUMÍNIO PARA LÂMPADA DE 70W/150W COM DIFUSOR EM POLICARBONATO
LUMINÁRIA FECHADA EM ALUMÍNIO VS 250W E 40
LUMINÁRIA FECHADA PARA LÂMPADA DE 250 W A 400 W COM SUPORTE E DIFUSOR DE POLICARBONATO
LUMINÁRIA FECHADA PARA LÂMPADA VSAP 100W
LUMINÁRIA FECHADA PARA LÂMPADA VSAP 150W
LUMINÁRIA FECHADA PARA LÂMPADA VSAP 250W
LUMINÁRIA FECHADA PARA LÂMPADA VSAP 400W
LUMINÁRIA FECHADA PARA LÂMPADA VSAP 70W
LUMINÁRIA FLUORESCENTE COMPLETA (4X32)W
LUMINÁRIA FLUORESCENTE, COMPLETA TENSÃO DE FUNCIONAMENTO BIVOLT 110/220V PARA LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES PRODUZIDA EM ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EM PÓ POLIÉSTER ALETAS EM PS TRANSPARENTE ACOMPANHA REATOR E LÂMPADA 1 X 20W
LUMINÁRIA FLUORESCENTE, COMPLETA TENSÃO DE FUNCIONAMENTO BIVOLT 110/220V PARA LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES PRODUZIDA EM ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EM PÓ POLIÉSTER ALETAS EM PS TRANSPARENTE ACOMPANHA REATOR E LÂMPADA 1 X 40W
LUMINÁRIA LÂMPADA LED TUBULAR, POTÊNCIA 11W TIPO T8 COMPRIMENTO 60CM, TENSÃO DE FUNCIONAMENTO BIVOLT 110/220V PARA LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES PRODUZIDA EM ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EM PÓ POLIÉSTER ALETAS EM PS TRANSPARENTE ACOMPANHA REATOR E LÂMPADA 1 X 1
LUMINÁRIA LÂMPADA LED TUBULAR, POTÊNCIA 22W TIPO T8 COMPRIMENTO 120CM, TENSÃO DE FUNCIONAMENTO BIVOLT 110/220V PARA LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES PRODUZIDA EM ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EM PÓ POLIÉSTER ALETAS EM PS TRANSPARENTE ACOMPANHA REATOR LÂMPADA 1 X 22W.
LUMINÁRIA LED COLONIAL PARA ILUMINAÇÃO DECORATIVA DE CAIS, PRAÇAS, PARQUES E PONTES MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277 VEFICIÊNCIA MÍNIMA DE 85 LM/W, POTÊNCIA MÁXIMA DE 60 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 5.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ
LUMINÁRIA LED COLONIAL PARA ILUMINAÇÃO DECORATIVA DE PRAÇAS E PARQUES MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277 V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 85 LM/W, POTÊNCIA MÁXIMA DE 110 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 5.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR ENTRE 3.000 4.500 K, IP66
LUMINÁRIA LED COLONIAL PARA PRAÇAS, PARQUES E PONTES MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 100~240 VEFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LW/W POTÊNCIA MÁXIMA DE 120 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 10.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK07, IRC IGL SUPERIOR A
LUMINÁRIA LED COLONIAL PARA PRAÇAS, PARQUES E PONTES MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 100~240 VEFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LW/W POTÊNCIA MÁXIMA DE 60 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 5.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK07, IRC IGUAL SUPERIOR A 70
LUMINÁRIA LED COLONIAL PARA PRAÇAS, PARQUES E PONTES MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277 VEFICIÊNCIA MÍNIMA DE 85 LM/W, POTÊNCIA MÁXIMA DE 120 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 10.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR ENTRE 3.000 E 4.000 K, IP66, IK
LUMINÁRIA LED COLONIAL PARA PRAÇAS, PARQUES E PONTES MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277 VEFICIÊNCIA MÍNIMA DE 85 LM/W, POTÊNCIA MÁXIMA DE 150 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 10.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR ENTRE 3.000 E 4.000 K, IP66, IK IRC IGUAL OU S
LUMINÁRIA LED ESCADARIA, POTÊNCIA MÁXIMA DE 70 W, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, TEMPERATURA DE COR 4000 K, RANGE 100-240 VAC, IP66, IK 08, FP>0,92, REFRACTOR EM VIDRO PLANO OU POLICARBONATO, COM TOMADA PARA RELÉ TIPO NEMA 07 CONTATOS, DIMERIZÁVEL E COMPATÍVEL COM SISTEMA D TELEGESTÃO.
LUMINÁRIA LED LINEAR, 36W, SOBREPOR, BIVOLT 100 240V, BRANCO FRIO 6500K. PRODUTOS DE REFERENCIA: Luminaria LED Linear de Sobrepor 36W Branco 120cm Ref: BLSF36 Marca: BENLUZ.; Luminaria Ultra Slim 36w 120cm 6500K Nitrolux
LUMINÁRIA LED MULTIFUNCIONAL - BIVOLT IDEAL PARA CROMOTERAPIA, AROMATERAPIA E UMIDIFICAÇÃO DO AMBIENTE. PODE SER USADA COM ÓLEOS AROMATIZADORES E COM ÁGUA PARA AUXILIAR NA UMIDIFICAÇÃO DO AR. POSSUI TIMER COM AJUSTE DE DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO PARA 60, 120 OU 180 MINUTOS.
LUMINÁRIA LED ORNAMENTAL CIRCULAR COM DESIGN MODERNO, EM ALUMÍNIO INJETADO, POTENCIA MÁXIMA DE 60W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 6.000 L EFICIÊNCIA LUMINOSA MÍNIMA DE 120 LM/W, FREQUÊNCIA 60 HZ, IP66, IK08, TEMPERATURA DE COR 3.000K. DPS INTERNO, DRIVER COM RANGE 120 277VAC 70%, FATOR DE PO
LUMINÁRIA LED ORNAMENTAL PARA ILUMINAÇÃO DECORATIVA DE PRAÇAS E PARQUES MODULAR, CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277 V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 85 LM/W, POTÊNCIA MÁXIMA DE 110 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 5.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR ENTRE 3.000 4.500 K
LUMINÁRIA LED ORNAMENTAL PARA ILUMINAÇÃO DECORATIVA DE PRAÇAS E PARQUES, MODULAR, CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277 V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 85 LM/W, POTÊNCIA MÁXIMA DE 45 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 2.800 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, I IK07
LUMINÁRIA LED ORNAMENTAL PARA ILUMINAÇÃO DECORATIVA DE PRAÇAS E PARQUES, MODULAR, CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277 V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 85 LM/W, POTÊNCIA MÁXIMA DE 55 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 3.500 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, I IK07
LUMINÁRIA LED ORNAMENTAL PARA ILUMINAÇÃO DECORATIVA DE PRAÇAS E PARQUES, MODULAR, CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277 V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 85 LM/W, POTÊNCIA MÁXIMA DE 65 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 4.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, I IK07
LUMINÁRIA LED ORNAMENTAL PARA ILUMINAÇÃO DECORATIVA DE PRAÇAS E PARQUES MODULAR, CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277 VEFICIÊNCIA M DE 85 LM/W, POTÊNCIA MÁXIMA DE 80 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 4.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK0
LUMINÁRIA LED ORNAMENTAL PARA PRAÇAS E PARQUES MODULAR, CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 100~240 VEFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LW/W, POTÊNCIA MÁXIMA DE 60 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 5.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK07, IRC IGUAL OU SUPER 70%
LUMINÁRIA LED ORNAMENTAL PARA PRAÇAS E PARQUES MODULAR, CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 100~240 VEFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LW/W, POTÊNCIA MÁXIMA DE 60 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 5.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK07, IRC IGUAL OU SUPER 70%, L70 P
LUMINÁRIA LED ORNAMENTAL PARA PRAÇAS E PARQUES, MODULAR, CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277 V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LW/W, POTÊNCIA MÁXIMA DE 30 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 3.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK07, IRC IGUAL OU SUPER 70%, L7
LUMINÁRIA LED ORNAMENTAL PARA PRAÇAS E PARQUES, MODULAR, CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277 V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LW/W, POTÊNCIA MÁXIMA DE 40 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 4.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK07, IRC IGUAL OU SUPER 70%, L7
LUMINÁRIA LED ORNAMENTAL PARA PRAÇAS E PARQUES, MODULAR, CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277 V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LW/W, POTÊNCIA MÁXIMA DE 50 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 5.000 LÚMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK07, IRC IGUAL OU SUPER 70%, L7
LUMINÁRIA LED PLAFON REDONDO DE SOBREPOR BIVOLT 12/13W,D 17CM MARÇAS: ILUMINI, TRAMOTINA.HTTSP://WWW.ILUMINIM.COM.BR/LUMINARIA-PLAFON-LED-EMBUTIR-BRANCO-FRIO-REDONDO?utm_source=SITE&utm_medium=GOOGLEMERCHANT&utm_campaign=GOOGLEMERCHANT&gclid=CJWKCAJWGISIBHBEIWALE19SSBHOYTJYBKIDHHPZFI
LUMINÁRIA LED, POTÊNCIA MÁXIMA 180 W, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, TEMPERATURA DE COR 5.000 K, RANGE 100-240 VAC, IP66, IK 08, FP>0,92, REF EM VIDRO PLANO OU POLICARBONATO, COM TOMADA PARA RELÉ TIPO NEMA 07 CONTATOS, DIMERIZÁVEL E COMPATÍVEL COM SISTEMA DE TELEGESTÃO.
LUMINÁRIA LED, POTÊNCIA MÁXIMA 180 W, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, TEMPERATURA DE COR 5000 K, RANGE 100-240 VAC, IP66, IK 08, FP>0,92, REF EM VIDRO PLANO OU POLICARBONATO, COM TOMADA PARA RELÉ TIPO NEMA 07 CONTATOS, DIMERIZÁVEL E COMPATÍVEL COM SISTEMA DE TELEGESTÃO
LUMINÁRIA LED, POTÊNCIA MÁXIMA 220 W, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, TEMPERATURA DE COR 4000 K, RANGE 100-240 VAC, IP66, IK 08, FP>0,92, REF EM VIDRO PLANO OU POLICARBONATO, COM TOMADA PARA RELÉ TIPO NEMA 07 CONTATOS, DIMERIZÁVEL E COMPATÍVEL COM SISTEMA DE TELEGESTÃO
LUMINÁRIA LED, POTÊNCIA MÁXIMA 220 W, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, TEMPERATURA DE COR 5000 K, RANGE 100-240 VAC, IP66, IK 08, FP>0,92, REF EM VIDRO PLANO OU POLICARBONATO, COM TOMADA PARA RELÉ TIPO NEMA 07 CONTATOS, DIMERIZÁVEL E COMPATÍVEL COM SISTEMA DE TELEGESTÃO
LUMINÁRIA LED, POTÊNCIA MÁXIMA 270 W, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, TEMPERATURA DE COR 5.000 K, RANGE 100-240 VAC, IP66, IK 08, FP>0,92, REF EM VIDRO PLANO OU POLICARBONATO, COM TOMADA PARA RELÉ TIPO NEMA 07 CONTATOS, DIMERIZÁVEL E COMPATÍVEL COM SISTEMA DE TELEGESTÃO
LUMINÁRIA LED, POTÊNCIA MÁXIMA 270 W, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, TEMPERATURA DE COR 5000 K, RANGE 100-240 VAC, IP66, IK 08, FP>0,92, REF EM VIDRO PLANO OU POLICARBONATO, COM TOMADA PARA RELÉ TIPO NEMA 07 CONTATOS, DIMERIZÁVEL E COMPATÍVEL COM SISTEMA DE TELEGESTÃO
LUMINÁRIA LED SLIM DE 36W SOBREPOR FLUXO LUMINOSO 3200 LM (PAINEL DE LED DE 36W) COR DA LUZ BRANCO FRIO, VIDA ÚTIL DE 30.000 HORAS, ALTURA:2,2CM, LARGURA:7,6 CM, COMPRIMENTO DE 120CM.
LUMINÁRIA PISCINA 3W POTÊNCIA, CORPO EM LATÃO USINADO E CROMADO, LENTE DE 40º GRAUS, LEDS 4500K, ALIMENTAÇÃO 80 A 250 VCA.

LUMINÁRIA PISCINA 9W POTÊNCIA, CORPO EM LATÃO USINADO E CROMADO, LENTE DE 40º GRAUS, LEDS 4500K, ALIMENTAÇÃO 80 A 250 VCA.
LUMINÁRIA P/ PRANCHETA DE DESENHO ARTÍSTICO C/ 2 LÂMPADAS
LUMINÁRIA QUADRADA TIPO SPOT DE EMBUTIR LED 5W - 6500K - BIVOLT. MARCAS DE REFERÊNCIA: PHILIPS, AVANT, B BAUER.
LUMINÁRIA REDONDA PARA BOCA P/ TETO DE GESSO EM ALUMÍNIO ESMALTADO BRANCO COM VIDRO
LUMINÁRIA SIMPLES PARA TETO, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL COM ACABAMENTO EM ALTO BRILHO. COM CAPACIDADE PARA ATÉ 01 LÂMPA FLUORESCENTE COMPACTA, ELA POSSUI ALETAS ELABORADAS EM PLÁSTICO DE ÓTIMA QUALIDADE.
LUMINÁRIA SIMPLES PARA TETO, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL COM ACABAMENTO EM ALTO BRILHO. COM CAPACIDADE PARA ATÉ 2 LÂMPA FLUORESCENTES COMPACTAS, ELA POSSUI ALETAS ELABORADAS EM PLÁSTICO DE ÓTIMA QUALIDADE.
LUMINÁRIA SOBREPOR ABERTA PARA 02 LAMPADAS FLUORESCENTE 40W.
LUMINÁRIA SOBREPOR, BRANCA, ABERTA, PARA 01 LAMPADA FLUORESCENTE 20W.
LUMINÁRIA SOBREPOR BRANCA ABERTA PARA 02 LAMPADAS FLUORESCENTE 20W, USO GERAL.
LUMINÁRIA SOBREPOR INDUSTRIAL 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES 32 W.
LUMINÁRIA SPOT ARTICULADO LAMPADA DICROICA 50W/12V/38º COM LENTE E ADAPTADOR PARA TRILHO.
LUMINÁRIA SPOT ARTICULADO LAMPADA DICROICA COM LENTE REFLETORA 50W/12V/38º
LUMINARIA SPOT DE SOBREPOR EM ALUMINIO COM ALETA PLASTICA PARA 1 LAMPADA, BASE E27, POTENCIA MAXIMA 40/60 W
LUMINÁRIA SPOT PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO ATÉ 150W, FACHO ORIENTAVEL, REFLETOR EM ALUMÍNIO COMPLETA COM LÂMPADA E REATOR.
LUMINÁRIA TIPO ARANDELA MODELO TARTARUGA EM METAL E VIDRO, NA COR BRANCA, PARA LÂMPADA E27(BULBO LED ATÉ 12W) - BIVOLT MEDIDAS: 20X11C
LUMINÁRIA TIPO ARANDELA MODELO TARTARUGA EM METAL E VIDRO, NA COR BRANCA, PARA LÂMPADA E27(BULBO LED ATÉ 5W) - BIVOLT MEDIDAS: 20X11CV
LUMINÁRIA TIPO PLAFON, COM 25CM DE DIÂMETRO, REDONDA QUE PODE SER FIXADA DIRETAMENTE NO TETO, CONFECCIONADA EM ACRILICO, POTÊNCIA 60V
LUMINARIA TIPO SPOT ,COM SUPORTE EM ALUMÍNIO E SOQUETE EM LATÃO E PORCELANA , COM 01 LÂMPADA.
LUMINÁRIA TRAPEZOIDAL PARA 4 LÂMPADAS FLUORESCENTES DE 40W
LUPA PARA BANCADA PROFISSIONAL, FATOR DE AMPLIACAO 8X, VOLTAGEM 12WATTS, TEMPERATURA DA COR ENTRE 5600K A 6500K, BIVOLT 100V 240V. PROD DE REFERENCIA: Lupa de bancada com luminaria LED Modelo: HL 400 LED 8D Cod. 21L409 HIKARI ; Lupa de Bancada LED HL 500 8D COD: S21L501 8D SOLVEF
NÚCLEO 2 PÉTALAS PARA LUMINÁRIA 3289 EM FERRO FUNDIDO
KIT DE ILLUMINACAO PUBLICA POSTE + SUPORTE PARA FIXACAO DE LUMINARIA VIARIA . POSTE EM MATERIAL COMPOSTO TIPO PRV POLIESTER REFORCADO E FIBRA DE VIDRO. ALTURA TOTAL MINIMA DE 4,8 METROS, BASE APROPRIADA PARA ENGASTAMENTO, RESISTENCIA NOMINAL MINIMA DE 50 DAN. SUPORTE PAI FIXACAO PONTEIRA/NUCLEO
POSTE COLONIAL FABRICADO EM FERRO FUNDIDO COM BASE FLANGEADA, ALTURA ÚTIL DE 4 METROS, COM SUPORTE PARA 02 LUMINÁRIAS COLONIAIS.
POSTE COLONIAL FABRICADO EM FERRO FUNDIDO PARA ENGASTE DIRETO NO SOLO, ALTURA ÚTIL DE 4 METROS, COM SUPORTE PARA 01 LUMINÁRIA COLONIA
POSTE COLONIAL FABRICADO EM FERRO FUNDIDO PARA ENGASTE DIRETO NO SOLO, ALTURA ÚTIL DE 4 METROS, COM SUPORTE PARA 02 LUMINÁRIAS COLONI
POSTE COM 01 LUMINÁRIA COM 3,20M DE ALTURA, FABRICADO EM ALUMÍNIO FUNDIDO, PARA ENGASTE DIRETO NO SOLO. ACOMPANHA VIDROS E SOQUETES.
POSTE DE AÇO SAE 1010/1020, SIMPLES COM UM SUPORTE PARA LUMINÁRIA INSTALADA A 12 METROS DE ALTURA E OUTRO PARA LUMINÁRIA PEDONAL, VOLT PARA A CICLOFAIXA, DIÂMETRO DA BASE DE 5", ESPESSURA DA PAREDE DE 4,25 MM E DOS SUPORTES DE 2 1/2"
POSTE DE AÇO SAE 1010/1020, SIMPLES COM UM SUPORTE PARA LUMINÁRIA INSTALADA A 6 METROS DE ALTURA E OUTRO PARA LUMINÁRIA PEDONAL, VOLTA PARA A CICLOFAIXA, DIÂMETRO DA BASE DE 3 1/2", ESPESSURA DA PAREDE DE 3,25 MM E DOS SUPORTES DE 2 1/2"
POSTE DECORATIVO FABRICADO EM TUBO DE AÇO, TUBO CENTRAL DE 4 ESPESSURA DA PAREDE INTERNA DE 3,75MM, ALTURA UTIL DE 4 METROS COM 1 METI ADICIONAL PARA ENGASTAMENTO DIRETO NO SOLO, COM SUPORTE CONTEMPORANEO PARA ENCAIXE TIPO TOPO PARA 01 LUMINARIA DECORATIVA.
POSTE DECORATIVO FABRICADO EM TUBO DE AÇO, TUBO CENTRAL DE 4 ESPESSURA DA PAREDE INTERNA DE 3,75MM, ALTURA UTIL DE 4 METROS COM 1 METI ADICIONAL PARA ENGASTAMENTO DIRETO NO SOLO, COM SUPORTE CONTEMPORANEO PARA ENCAIXE TIPO TOPO PARA 02 LUMINARIAS DECORATIVAS.
POSTE DECORATIVO FABRICADO EM TUBO DE AÇO, TUBO CENTRAL DE 4 ESPESSURA DA PAREDE INTERNA DE 3,75MM, ALTURA UTIL DE 4 METROS COM 1 METI ADICIONAL PARA ENGASTAMENTO DIRETO NO SOLO, COM SUPORTE CONTEMPORANEO PARA ENCAIXE TIPO TOPO PARA 03 LUMINARIAS DECORATIVAS.
POSTE DECORATIVO FABRICADO EM TUBO DE AÇO, TUBO CENTRAL DE 4 ESPESSURA DA PAREDE INTERNA DE 3,75MM, ALTURA UTIL DE 5 METROS COM 1,1 ME ADICIONAL PARA ENGASTAMENTO DIRETO NO SOLO, COM SUPORTE CONTEMPORANEO PARA ENCAIXE TIPO TOPO PARA 01 LUMINARIA DECORATIVA.
POSTE DECORATIVO FABRICADO EM TUBO DE AÇO, TUBO CENTRAL DE 4 ESPESSURA DA PAREDE INTERNA DE 3,75MM, ALTURA UTIL DE 5 METROS COM 1,1 ME ADICIONAL PARA ENGASTAMENTO DIRETO NO SOLO, COM SUPORTE CONTEMPORANEO PARA ENCAIXE TIPO TOPO PARA 02 LUMINARIAS DECORATIVAS.
POSTE DECORATIVO FABRICADO EM TUBO DE AÇO, TUBO CENTRAL DE 4 ESPESSURA DA PAREDE INTERNA DE 3,75MM, ALTURA UTIL DE 5 METROS COM 1,1 ME ADICIONAL PARA ENGASTAMENTO DIRETO NO SOLO, COM SUPORTE CONTEMPORANEO PARA ENCAIXE TIPO TOPO PARA 03 LUMINARIAS DECORATIVAS.
PROJETOR ELIPSOIDAL, ZOOM 25, 50 GRAUS, COM ESPELHO DICROICO EM VIDRO E JOGO DE LENTES DE CRISTAL. ESPECÍFICOS PARA LUMINARIA DE TEATRO.
PROJETOR PLANO CONVEXO 1000 W. CARÇAÇA DE ALUMÍNIO, ESPECÍFICOS PARA LUMINÁRIAS DE TEATROS E ESTÚDIOS
REATOR ELETROMAGNÉTICO INTERNO PARA LÂMPADA VSAP 100W - REATOR ELETROMAGNÉTICO DE USO INTERNO NO COMPARTIMENTO DA LUMINÁRIA, FIXAD CHASSI, FABRICADO COM ENTREFERRO EM AÇO SILÍCIO LAMINADO COM BAIXAS PERDAS DE 16 W, PARA LÂMPADAS DE 100 W, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 2 60 HZ, COM CORR
REATOR ELETROMAGNÉTICO INTERNO PARA LÂMPADA VSAP 70W - REATOR ELETROMAGNÉTICO DE USO INTERNO NO COMPARTIMENTO DA LUMINÁRIA, FIXADA CHASSI, FABRICADO COM ENTRE-FERRO EM AÇO SILÍCIO LAMINADO COM BAIXAS PERDAS DE 11W, PARA LÂMPADAS DE 70W, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 22 60HZ, COM CORREÇA
REATOR ELETROMAGNÉTICO, UE - USO EXTERNO AO COMPARTIMENTO DA LUMINÁRIA, PARA LÂMPADA DE VSAP 70 W, ENROLAMENTO DE COBRE, COM PERDAS MÁXIMAS DE 11 W, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO 220 V, 60 HZ, COM FATOR DE POTÊNCIA 0,92, IGNITOR E CAPACITOR INTERNOS, CARÇAÇA GALVANIZADA A FOG INCREMENTO TÉRMICO
REATOR ELETROMAGNÉTICO, UI - USO INTERNO NO COMPARTIMENTO DA LUMINÁRIA, PARA LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO 1000 W, ENROLAMENTO DE COBRE, PERDAS MÁXIMAS 70 W, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO 220 V, 60 HZ, COM FATOR DE POTÊNCIA 0,92, IGNITOR E CAPACITOR EXTERNO, INCREMENTO TÉRMICO DT: TW = 130
REATOR LUMINÁRIA LED 150W, 0,35-0,7A GL COMPATÍVEL COM SISTEMA DE TELE GESTÃO
REATOR UI, ENROLAMENTO DE COBRE, VAPOR DE SÓDIO 150W ALTO FATOR DE POTÊNCIA / 220V / 60HZ, CARÇAÇA GALVANIZADA A FOGO (PERDA 18W), INCREMENTO TÉRMICO DT=65°C, TW=130°C. USO INTERNO NO COMPARTIMENTO DA LUMINÁRIA, FIXADO AO CHASSI, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220 V, 6(COM CORREÇÃO DE ALTO
REATOR UI, ENROLAMENTO DE COBRE, VAPOR DE SÓDIO 250W ALTO FATOR DE POTÊNCIA / 220V / 60HZ, CARÇAÇA GALVANIZADA A FOGO (PERDA 24W), INCREMENTO TÉRMICO DT= 65°C, TW= 130°C. USO INTERNO NO COMPARTIMENTO DA LUMINÁRIA, FIXADO AO CHASSI, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V, 6(COM CORREÇÃO DE ALTO
REATOR UI, ENROLAMENTO DE COBRE, VAPOR DE SÓDIO 400W ALTO FATOR DE POTÊNCIA / 220V / 60HZ, CARÇAÇA GALVANIZADA A FOGO (PERDA 32W), INCREMENTO TÉRMICO DT= 65°C, TW= 130°C. USO INTERNO NO COMPARTIMENTO DA LUMINÁRIA, FIXADO AO CHASSI, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V, 6(COM CORREÇÃO DE ALTO
REATOR UI, ENROLAMENTO DE COBRE, VAPOR METÁLICO 100W ALTO FATOR DE POTÊNCIA / 220V/60 HZ, CARÇAÇA GALVANIZADA A FOGO. INCREMENTO TÉRM DT=65°C, TW = 130 °C. USO INTERNO NO COMPARTIMENTO DA LUMINÁRIA, FIXADO AO CHASSI, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220 V, 60 HZ, COM CORREÇÃO ALTO FATOR DE
REATOR UI, ENROLAMENTO DE COBRE, VAPOR METÁLICO 150W ALTO FATOR DE POTÊNCIA / 220V / 60HZ, CARÇAÇA GALVANIZADA A FOGO (PERDA 19W), INCREMENTO TÉRMICO DT= 65°C, TW= 130°C. USO INTERNO NO COMPARTIMENTO DA LUMINÁRIA, FIXADO AO CHASSI, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V, 6(COM CORREÇÃO DE AL
REATOR UI, ENROLAMENTO DE COBRE, VAPOR METÁLICO 250W ALTO FATOR DE POTÊNCIA / 220V / 60HZ, CARÇAÇA GALVANIZADA A FOGO (PERDA 28W), INCREMENTO TÉRMICO DT= 65°C, TW= 130°C. USO INTERNO NO COMPARTIMENTO DA LUMINÁRIA, FIXADO AO CHASSI, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V, 6(COM CORREÇÃO DE ALTO
REATOR UI, ENROLAMENTO DE COBRE, VAPOR METÁLICO 400W ALTO FATOR DE POTÊNCIA / 220V / 60HZ, CARÇAÇA GALVANIZADA A FOGO (PERDA 30W), INCREMENTO TÉRMICO DT= 65°C, TW= 130°C. USO INTERNO NO COMPARTIMENTO DA LUMINÁRIA, FIXADO AO CHASSI, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V, 6(COM CORREÇÃO DE ALTO
REATOR UI, ENROLAMENTO DE COBRE, VAPOR METÁLICO 70 W ALTO FATOR DE POTÊNCIA / 220V/60 HZ, CARÇAÇA GALVANIZADA A FOGO. INCREMENTO TÉRMI DT=65°C, TW = 130 °C. USO INTERNO NO COMPARTIMENTO DA LUMINÁRIA, FIXADO AO CHASSI, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220 V, 60 HZ, COM CORREÇÃO ALTO FATOR DE
SUPORTE CENTRAL PARA 01 LUMINÁRIA DE AÇO SAE 1010/1020; COM BRAÇO DE DIÂMETRO DE 60,3MM EXTERNO E INCLINAÇÃO DE 10º
SUPORTE CENTRAL PARA 02 LUMINÁRIAS DE AÇO; SAE 1010/1020; COM BRAÇO DE DIÂMETRO DE 60,3MM EXTERNO E INCLINAÇÃO DE 10º

SUPORTE EM AÇO 1010/1020, GALVANIZADO À FOGO PARA 4 LUMINÁRIAS.
PERMANENTE
EQUIPAMENTO E UTENSÍLIO HIDRÁULICO E ELÉTRICO / EQUIPAMENTOS E UTENSÍLIOS ELÉTRICOS
DESCRIÇÃO DO MATERIAL
POSTE DECORATIVO FABRICADO EM TUBO DE AÇO, TUBO CENTRAL DE 4 ESPESSURA DA PAREDE INTERNA DE 3,75MM, ALTURA UTIL DE 4 METROS, COM SUPO CONTEMPORANEO PARA ENCAIXE TIPO TOPO PARA 01 LUMINÁRIA DECORATIVA.
POSTE DECORATIVO FABRICADO EM TUBO DE AÇO, TUBO CENTRAL DE 4 ESPESSURA DA PAREDE INTERNA DE 3,75MM, ALTURA UTIL DE 4 METROS, COM SUPO CONTEMPORANEO PARA ENCAIXE TIPO TOPO PARA 02 LUMINÁRIAS DECORATIVAS.
POSTE DECORATIVO FABRICADO EM TUBO DE AÇO, TUBO CENTRAL DE 4 ESPESSURA DA PAREDE INTERNA DE 3,75MM, ALTURA UTIL DE 4 METROS, COM SUPO CONTEMPORANEO PARA ENCAIXE TIPO TOPO PARA 03 LUMINÁRIAS DECORATIVAS.
POSTE DECORATIVO FABRICADO EM TUBO DE AÇO, TUBO CENTRAL DE 4 ESPESSURA DA PAREDE INTERNA DE 3,75MM, ALTURA UTIL DE 5 METROS, COM SUPO CONTEMPORANEO PARA ENCAIXE TIPO TOPO PARA 01 LUMINÁRIA DECORATIVA.
POSTE DECORATIVO FABRICADO EM TUBO DE AÇO, TUBO CENTRAL DE 4 ESPESSURA DA PAREDE INTERNA DE 3,75MM, ALTURA UTIL DE 5 METROS, COM SUPO CONTEMPORANEO PARA ENCAIXE TIPO TOPO PARA 02 LUMINÁRIAS DECORATIVAS.
POSTE DECORATIVO FABRICADO EM TUBO DE AÇO, TUBO CENTRAL DE 4 ESPESSURA DA PAREDE INTERNA DE 3,75MM, ALTURA UTIL DE 5 METROS, COM SUPO CONTEMPORANEO PARA ENCAIXE TIPO TOPO PARA 03 LUMINÁRIAS DECORATIVAS.
POSTE DECORATIVO MODELO COLONIAL FABRICADO EM TUBO DE AÇO, TUBO CENTRAL DE 4 ESPESSURA DA PAREDE INTERNA DE 3,75MM, DISTANCIA ENTRE CHUMBADORES DE 300MM, ALTURA UTIL DE 4 METROS, COM SUPORTE COLONIAL PARA ENCAIXE TIPO TOPO PARA 01 LUMINÁRIA COLONIAL.
POSTE DECORATIVO MODELO COLONIAL FABRICADO EM TUBO DE AÇO, TUBO CENTRAL DE 4 ESPESSURA DA PAREDE INTERNA DE 3,75MM, DISTANCIA ENTRE CHUMBADORES DE 300MM, ALTURA UTIL DE 4 METROS, COM SUPORTE COLONIAL PARA ENCAIXE TIPO TOPO PARA 02 LUMINÁRIAS COLONIAIS.
POSTE DECORATIVO MODELO COLONIAL FABRICADO EM TUBO DE AÇO, TUBO CENTRAL DE 4 ESPESSURA DA PAREDE INTERNA DE 3,75MM, DISTANCIA ENTRE CHUMBADORES DE 300MM, ALTURA UTIL DE 4 METROS, COM SUPORTE COLONIAL PARA ENCAIXE TIPO TOPO PARA 03 LUMINÁRIAS COLONIAIS.
POSTE DECORATIVO MODELO COLONIAL FABRICADO EM TUBO DE AÇO, TUBO CENTRAL DE 4 ESPESSURA DA PAREDE INTERNA DE 3,75MM, DISTANCIA ENTRE CHUMBADORES DE 300MM, ALTURA UTIL DE 5 METROS, COM SUPORTE COLONIAL PARA ENCAIXE TIPO TOPO PARA 01 LUMINÁRIA COLONIAL.
POSTE DECORATIVO MODELO COLONIAL FABRICADO EM TUBO DE AÇO, TUBO CENTRAL DE 4 ESPESSURA DA PAREDE INTERNA DE 3,75MM, DISTANCIA ENTRE CHUMBADORES DE 300MM, ALTURA UTIL DE 5 METROS, COM SUPORTE COLONIAL PARA ENCAIXE TIPO TOPO PARA 02 LUMINÁRIAS COLONIAIS.
POSTE DECORATIVO MODELO COLONIAL FABRICADO EM TUBO DE AÇO, TUBO CENTRAL DE 4 ESPESSURA DA PAREDE INTERNA DE 3,75MM, DISTANCIA ENTRE CHUMBADORES DE 300MM, ALTURA UTIL DE 5 METROS, COM SUPORTE COLONIAL PARA ENCAIXE TIPO TOPO PARA 03 LUMINÁRIAS COLONIAIS.
DISPOSITIVOS (RELÉ) DE TELEGESTÃO PARA CONTROLE REMOTO DE LUMINÁRIAS DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA COM COORDENADORES/GATEWAYS.
EQUIPAMENTO E UTENSÍLIO HIDRÁULICO E ELÉTRICO / MATERIAL DE ILUMINAÇÃO ESPECIAL
DESCRIÇÃO DO MATERIAL
LUMINÁRIA DECORATIVA, CONFECCIONADA SOB MEDIDA, CONFORME PROJETO.
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 100 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 10.000 LUMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 7 L70
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 120 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 12.000 LUMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A L70
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 150 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 15.000 LUMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A L70
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 180 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 18.000 LUMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A L70
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 220 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 22.000 LUMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A L70
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 270 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 27.000 LUMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A L70
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 330 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 30.000 LUMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A L70
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 45 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 4.500 LUMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70 P
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, POTÊNCIA M DE 60 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 6.000 LUMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR DE 4.000 K, IP66, IK08, IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70 P
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA MODULAR OU CHIP IMPRESSO RANGE DE TENSÃO 120 277V EFICIENCIA MINIMA DE 140 LMW POTENCIA MAXII 70 W FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 10000 LUMENS FREQUENCIA 50 60 HZ TEMPERATURA DE COR DE 4000 K IP66
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA MODULAR OU CHIP IMPRESSO RANGE DE TENSÃO 120 277V EFICIENCIA MINIMA DE 145 LMW POTENCIA MAXII 40 W FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 4500 LUMENS FREQUENCIA 50 60 HZ TEMPERATURA DE COR DE 4000 K
LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA MODULAR OU CHIP IMPRESSO RANGE DE TENSÃO 120 277V EFICIENCIA MINIMA DE 145 LMW POTENCIA MAXII 50 W FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 6000 LUMENS FREQUENCIA 50 60 HZ TEMPERATURA DE COR DE 4000 K IP66 IK08 IRC IGUAL OU SUPERIOR A 70 L70 PA
LUMINÁRIA LED COLONIAL PARA ILUMINAÇÃO DECORATIVA DE PRAÇAS E PARQUES MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277 V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 85 LM/W, POTÊNCIA MÁXIMA DE 110 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 5.000 LUMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR ENTRE 3.000 4.500 K, IP66
LUMINÁRIA LED COLONIAL PARA PRAÇAS, PARQUES E PONTES MODULAR OU CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277 V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 85 LM/W, POTÊNCIA MÁXIMA DE 150 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 10.000 LUMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR ENTRE 3.000 E 4.000 K, IP66, IK IRC IGUAL OU
LUMINÁRIA LED ORNAMENTAL PARA ILUMINAÇÃO DECORATIVA DE PRAÇAS E PARQUES MODULAR, CHIP IMPRESSO, RANGE DE TENSÃO 120~277 V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 85 LM/W, POTÊNCIA MÁXIMA DE 110 W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 5.000 LUMENS, FREQUÊNCIA 50~60 HZ, TEMPERATURA DE COR ENTRE 3.000 4.500 K, IP66
EQUIPAMENTO PARA ÁUDIO, VÍDEO E FOTO / EQUIPAMENTOS PARA ILUMINAÇÃO
DESCRIÇÃO DO MATERIAL
KIT DE VIAGEM APUTURE MC 4-LIGHT COM ESTOJO DE CARREGAMENTO 4 X LUMINÁRIAS MC (SEM ACESSÓRIOS), ESTOJO RÍGIDO DE CARREGAMENTO SEM FIO BOLSA DE ACESSÓRIOS COM 2 X DIFUSOR DE BORRACHA DE SILICONE, 2 X MINI CABEÇA DE BOLA DE SAPATO FRIO, FONTE DE ALIMENTAÇÃO DO ESTOJO DE CARREGAMENTO, CABO DE
MÁQUINAS, FERRAMENTAS E UTENSÍLIOS DE OFICINA / MÁQUINAS, FERRAMENTAS E UTENSÍLIOS DE OFICINA
DESCRIÇÃO DO MATERIAL
ELEVADOR CAP 630 KG, 8 PASSAGEÍROS, PERCURSO TOTAL: 4,65M, VELOCIDADE 1 M/S, DENOMINAÇÃO DE PAVIMENTOS: 0 E 1. CABINA EM AÇO INOX ESCOVO COM LUMINÁRIAS NO TETO, JUNTO A CADA UM DOS PAINÉIS LATERAIS, COM ILUMINAÇÃO EQUILIBRADA EM TODO O AMBIENTE.

- Institucional
- Fornecedores
- Mat e Serviços
- Compras
- Estoques
- Licitações
- Reg. Preços
- Contratos
- Controles
- Fechar Sessão

HISTÓRICO DE PREÇOS TRP	
PESQUISA DIRETA	
Subclasse	Código Reduzido <input type="text"/>
Material	Código Reduzido <input type="text"/> PERFIL BOR <input type="text"/>
PESQUISA POR FAMÍLIA	
Tipo de Material	<input type="radio"/> Consumo <input type="radio"/> Permanente
Grupo	Selecione um Grupo....
RESULTADO DA PESQUISA	
Pesquisa sem Ocorrências.	
Limpar	

Item de Ata de Registro de Pr. > Lista

Palavra-chave
PERFIL DE BORRACHA ESPONJOSA

Situação:
 Vigente
 Não vigentes

Limpar

Resultados

10 Resultados por página

Pesquisar

Número da ata	Unidade gerenciadora	Número do item	Código PDM	Descrição do item	Unidade federação	Fornecedor	Quantidade registrada	Saldo para adesões	Início vigência	Fim vigência	Ação
Nenhum registro encontrado											

Mostrando 0 até 0 de 0 registros

[Anterior](#) [Próximo](#)

CAPSTAMPÃO PARA ESGOTO ROSQUEÁVEL EM PVC DE 75MM	29123
CAPSTAMPÃO PARA ESGOTO SERIE NORMA DN 40MM 32MM	35413
CAPSTAMPÃO ROSCÁVEL DE 1 1/4"	30344
CAPSTAMPÃO ROSCÁVEL DE 1/2"	24372
CAPSTAMPÃO ROSCÁVEL EM PVC 1", CORES DIVERSAS	22906
CAPSTAMPÃO ROSCÁVEL EM PVC 3/4", CORES DIVERSAS	33877
CAPSTAMPÃO SOLDÁVEL 20MM	31295
CAPSTAMPÃO SOLDÁVEL 25MM	31296
CAPS TAMPAO SOLDÁVEL EM PVC 100MM COR: DIVERSAS	50246
CAPS (TAMPÃO) SOLDÁVEL EM PVC 20MM COR: DIVERSAS	29129
CAPSTAMPÃO SOLDÁVEL EM PVC 25MM COR: DIVERSAS	29130
CAPSTAMPÃO SOLDÁVEL EM PVC 32MM, CORES DIVERSAS	22653
CAPSTAMPÃO SOLDÁVEL EM PVC 50MM, CORES DIVERSAS	2273
CAPS TAMPAO SOLDÁVEL EM PVC 75MM COR: DIVERSAS	50245
CAPS (TAMPÃO) SOLDÁVEL EM PVC DE 40MM COR: DIVERSAS	29128
TAMPÃO CEGO 2 1/2"	45593
TAMPÃO DE ESGOTO EM PVC DE 40MM	25437
TAMPÃO EM FERRO GALVANIZADO 1/2"	33819
TAMPÃO EM FERRO GALVANIZADO 3/4"	33817
MATERIAL DE CONSTRUÇÃO / MATERIAL DE CONSTRUÇÃO	
DESCRIÇÃO DO MATERIAL	CÓD. RED.
TAMPAO DN 500 ARTICULADO CLASSE D-400 EM FERRO FUNDIDO REFERENCIAS: FUMINAS DN 500 Classe 400 PRODUTO CODIGO 00863 ; Tampos Korumin DN 500 Ref: 43818 Marca: Saint Gobain Modelo: Tampos Korumin	51338
TAMPÃO EM FERRO GALVANIZADO 1 1/2	2697
TAMPÃO EM PVC 1/2"	33903
TAMPÃO EM PVC 3/4	2696
TAMPÃO EM PVC DE 100	12923
TAMPÃO EM PVC DE 100 MM	9803
TAMPÃO EM PVC DE 150 MM	6625
TAMPÃO EM PVC DE 20 MM	7152
TAMPÃO EM PVC DE 25 MM	7153
TAMPÃO EM PVC DE 32 MM	7154
TAMPÃO EM PVC DE 40 MM	33833
TAMPÃO EM PVC DE 50 MM	5226
TAMPÃO EM PVC DE 75 MM	5225
TAMPÃO ROSQUEÁVEL DE 1/2 EM PVC BRANCO	6297
TAMPÃO ROSQUEÁVEL DE 3/4 EM PVC BRANCO	5245
MATERIAL DE CONSTRUÇÃO / REGISTROS	
DESCRIÇÃO DO MATERIAL	CÓD. RED.
REGISTRO GLOBO 2 1/2" X 45° VALVULA ANGULAR PARA HIDRANTE DE 2 1/2" X 45°. FABRICADA EM FERRO FUNDIDO, COM SAIDA ROSCADA PARA ACOPLAMENTO DE ADAPTADORES DE MANGUEIRAS DE INCENDIO OU TAMPAO STORZ REFERENCIAS: DULONG 1703-QUALITY TUBOS COD: P-14212	51166
MATERIAL DE MANUTENÇÃO DE VEÍCULOS / PEÇAS E ACESSÓRIOS PARA VEÍCULOS	
DESCRIÇÃO DO MATERIAL	CÓD. RED.
TAMPAO COMANDO DE VALVULAS	20508
TAMPÃO DO CARTER	18055

Palavra-chave

tampão em fibra de vidro

Situação:

- Vigente
- Não vigentes

Limpar

Pesquisar

Filtros

Resultados

10 Resultados por página

Pesquisar

Número da ata	Unidade gerenciadora	Número do item	Código PDM	Descrição do item	Unidade federação	Fornecedor	Quantidade registrada	Saldo para adesões	Início vigência	Fim vigência	Ação
Nenhum registro encontrado											

Mostrando 0 até 0 de 0 registros

[Anterior](#) [Próximo](#)



MINISTÉRIO DA
GESTÃO E DO INOVAÇÃO
EM SERVIÇOS PÚBLICOS



ACORDÃO DE PREÇOS AUTO CONTRATOS MATERIAIS

SEUS DADOS EM UM ÚNICO LOCAL



Multiplicador nº 1.00077022

LIMPAR Nenhuma seleção aplicada

OCULTAR FILTROS

Ano da Compra

Nome do Material (PDM)

Nome do Ma... x

TAMPAO POLIÉSTER x

TAMPAO CONDUÇÃO

SOLUÇÃO TAMPAO

TAMPAO CONDULETE

FLME POLIÉSTER

CAPACITOR FIXO POLIÉSTER

TAMPAO USO MÉDICO

Órgão Superior

Órgão

UASG

Modalidade da Compra

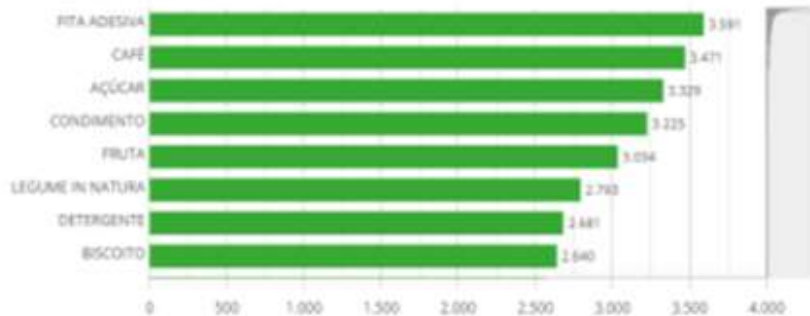
Período da Compra

Forma da Compra

QUANTIDADE DE PROCESSOS DE COMPRA

118.737

QUANTIDADE DE PROCESSOS DE COMPRA POR MATERIAL



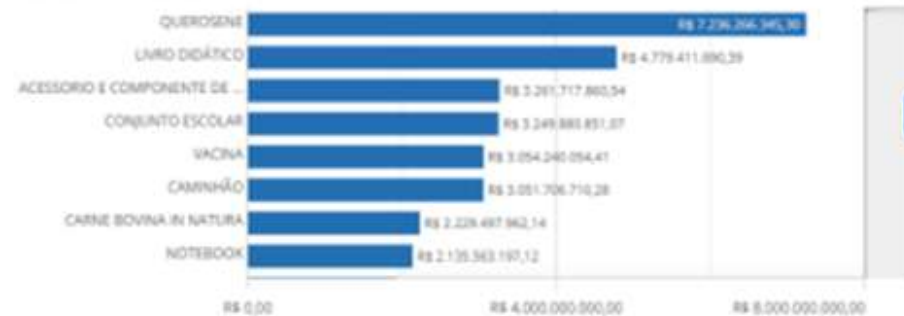
MÉDIA/MEDIANA DE PREÇOS POR PERÍODO



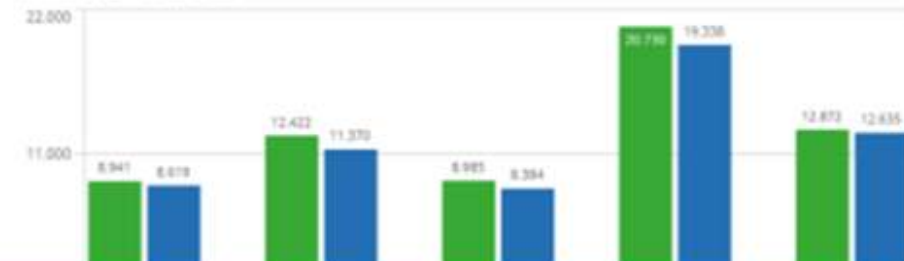
VALOR DAS COMPRAS HOMOLOGADAS

R\$ 137.699.964.006,15

VALOR DE COMPRAS POR MATERIAL



QUANTIDADE DE FORNECEDORES



Consultar Itens de Atas de Registro de Preços

Lista de itens de Atas de Registro de Preços

Item de Ata de Registro de Pr. > Lista

Palavra-chave

poste metálico

Situação:

- Vigente
- Não vigentes

Limpar

Pesquisar

Filtros

Resultados

10 Resultados por página

Pesquisar

Número da ata	Unidade gerenciadora	Número do item	Código PDM	Descrição do item	Unidade federação	Fornecedor	Quantidade registrada	Saldo para adesões	Início vigência	Fim vigência	Ação
00001/2025	930618 - MÚTUA DE ASSISTÊNCIA DOS PROFISSIONAIS DA ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA	00145		POSTE METALICO - COM INSTALAÇÃO	Distrito Federal	24.421.744/0001-48 - AVANTI ENGENHARIA E TECNOLOGIA LTDA	16.0000	11.00000	10/02/2025	09/02/2026	
00001/2025	930618 - MÚTUA DE	00145		POSTE METALICO	Distrito	24.421.744/0001-	16.0000	11.00000	10/02/2025	09/02/2026	



MÉDIA	MEDIANA	MENOR
R\$ 75.011,66	R\$ 747,24	R\$ 33

Quantidade total de registros: 39
Registros apresentados: 1 a 39

FILTROS APLICADOS
Nome do Material (PDM) Ano da Compra
POSTE METÁLICO 2025

RESULTADO 1

DADOS DA COMPRA

Identificação da Compra: 90025/2025
Número do Item: 00017
Objeto da Compra: Pregão Eletrônico - Aquisição de artefatos de cimento para serem utilizados pela Secretaria de viação, obras e urbanismo do município
Quantidade Ofertada: 500
Valor Proposto Unitário: -
Valor Unitário do Item: R\$ 33
Código do CATMAT: 622954
Descrição do Item: POSTE METÁLICO, MATERIAL:AÇO CARBONO, MATERIAL CORPO:CHAPA DE AÇO CARBONO SAE 1010 E 1020, TRATAMENTO SUPERFICIAL: GALVANIZADO, ALTURA:3,6 M, DIÂMETRO NOMINAL:2 1/2 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEÇÃO CIRCULAR, COM COSTURA
Descrição Complementar:
Unidade de Fornecimento: UNIDADE
Modalidade da Compra: Pregão
Forma de Compra: SISPP
Marca: PRÓPRIA
Data do Resultado: 21/05/2025

DADOS DO FORNECEDOR

Nome do Fornecedor: ELIZANDRO POPPA
CNPJ/CPF: 07200203000170

HISTÓRICO DE PREÇOS TRP

PESQUISA

Código CADUM	50077
Descrição do Material	POSTE SIMPLES CURVO COM 9,5 METROS DE ALTURA UTIL, GALVANIZADO A FOGO, PRODUZIDO EM TUBO DE AÇO DE 4" DE DIÂMETRO, ESPESSURA DA PAREDE INTERNA DE 3,25MM, COM FLANGE QUADRADA DE 300X300 MM CUJA DISTÂNCIA ENTRE CHUMBADORES É DE 220MM
Unidade	UNIDADE
Descrição Completa	POSTE SIMPLES CURVO COM 9,5 METROS DE ALTURA UTIL, GALVANIZADO A FOGO, PRODUZIDO EM TUBO DE AÇO DE 4" DE DIÂMETRO, ESPESSURA DA PAREDE INTERNA DE 3,25MM, COM FLANGE QUADRADA DE 300X300 MM CUJA DISTÂNCIA ENTRE CHUMBADORES É DE 220MM, COM FORNECIMENTO DE PARAFUSOS, ARRUELAS E PORCAS DE INOX PARA MONTAGEM. POSSUI UM SUPORTE PARA UMA LUMINÁRIA CONSTRUÍDO EM TUBO DE AÇO COM 3" DE DIÂMETRO, COM REDUÇÃO NO ENCERRAMENTO DO SUPORTE PARA ENCAIXE DE LUMINÁRIA COM ABERTURA DE 50,3 MM, A ESPESSURA DA PAREDE INTERNA DO SUPORTE É DE 2,65MM, COM FORNECIMENTO DE CHUMBADORES DE AÇO GALVANIZADO. PROJETO ESPECÍFICO PARA EMLURB SOB MEDIDA.
Período	<input type="text"/> A <input type="text"/>
Tipo de Preço TRP	TODOS
Órgão	Todos
CNPJ Fornecedor	<input type="text"/>
Média de Pesquisa	NÃO
Incluir Preços Expurgados	<input type="checkbox"/>

Pesquisar Voltar Limpar

RESULTADO DA PESQUISA

Média do Preço TRP para Licitação

TIPO DE PREÇO TRP	DATA REFERÊNCIA	ORIGEM DO PREÇO	LOTE	ORDEM	FORNECEDOR	MARCA	MODELO	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO ATUALIZADO	EXPURGADO	JUSTIFICATIVA	USUÁRIO ALTERAÇÃO	DATA ALTERAÇÃO
LICITAÇÃO	30/10/2023	PL 1/2023 (EQUIPE DE PREGÃO - EMLURB)	10	1	21.016.058/0001-07 - JRM COMÉRCIO E SERVIÇOS DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO EIRELI	POSTEAÇO	JRM COMERCIO	1.485,0000	4.230,1373	NÃO			
LICITAÇÃO	30/10/2023	PL 1/2023 (EQUIPE DE PREGÃO - EMLURB)	22	1	21.016.058/0001-07 - JRM COMÉRCIO E SERVIÇOS DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO EIRELI	POSTEAÇO	JRM COMERCIO	1.485,0000	4.230,1373	NÃO			

HISTÓRICO DE PREÇOS TRP PESQUISA

Código CADUM	42566
Descrição do Material	POSTE DUPL0 CURVO COM 9,5 METROS DE ALTURA, FLANGEADO PRODUZIDO EM TUBO DE AÇO DE 4
Unidade	UNIDADE
Descrição Completa	POSTE DUPL0 CURVO COM 9,5 METROS DE ALTURA, FLANGEADO PRODUZIDO EM TUBO DE AÇO DE 4
Período	<input type="text"/> A <input type="text"/>
Tipo de Preço TRP	TODOS
Órgão	Todos
CNPJ Fornecedor	<input type="text"/>
Média de Pesquisa	NÃO
Incluir Preços Expurgados	<input type="checkbox"/>

Pesquisar Voltar Limpar

RESULTADO DA PESQUISA

Média do Preço TRP para Licitação

TIPO DE PREÇO TRP	DATA REFERÊNCIA	ORIGEM DO PREÇO	LOTE	ORDEM	FORNECEDOR	MARCA	MODELO	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO ATUALIZADO	EXPURGADO	JUSTIFICATIVA	USUÁRIO ALTERAÇÃO	DATA ALTERAÇÃO
LICITAÇÃO	20/07/2017	PL 23/2017 (COMISSÃO DE LICITAÇÃO - EMLURB)	9	4	03.763.290/0001-13 - ENERGIA MATERIAIS ELETRICOS E DE CONSTRUCAO LTDA ME	POSTEMAX	POSTEMAX	2.769,6700	552.859,5535	NÃO			
LICITAÇÃO	20/07/2017	PL 23/2017 (COMISSÃO DE LICITAÇÃO - EMLURB)	17	4	03.763.290/0001-13 - ENERGIA MATERIAIS ELETRICOS E DE CONSTRUCAO LTDA ME	POSTEMAX	POSTEMAX	2.777,4000	554.402,5479	NÃO			
LICITAÇÃO	23/10/2018	PL 17/2018 (COMISSÃO DE LICITAÇÃO - EMLURB)	18	8	20.470.692/0001-49 - LB COMERCIO DE FERRAGENS LTDA	A	A	3.760,0000	380.523,1898	NÃO			
LICITAÇÃO	23/10/2018	PL 17/2018 (COMISSÃO DE LICITAÇÃO - EMLURB)	43	8	20.470.692/0001-49 - LB COMERCIO DE FERRAGENS LTDA	A	A	3.760,0000	380.523,1898	NÃO			
LICITAÇÃO	14/01/2021	PL 2/2020 (EQUIPE DE PREGÃO - EMLURB)	138	2	30.609.969/0001-25 - LUMETECH ILUMINAÇÃO E ENERGIA EIRELLI	L	L	1.296,0000	41.651,1691	NÃO			
LICITAÇÃO	14/01/2021	PL 2/2020 (EQUIPE DE PREGÃO - EMLURB)	66	2	25.356.337/0001-67 - NGM COMERCIO E ILUMINAÇÃO EIRELI-ME	MGM	MGM	1.600,0000	51.421,1933	NÃO			

Consultar Itens de Atas de Registro de Preços

Lista de itens de Atas de Registro de Preços

Item de Ata de Registro de Pr. > Lista

Palavra-chave

telegestão

Situação:

- Vigente
 Não vigentes

Limpar

Pesquisar

Filtros

Resultados

10 Resultados por página

Pesquisar

Número da ata	Unidade gerenciadora	Número do item	Código PDM	Descrição do item	Unidade federação	Fornecedor	Quantidade registrada	Saldo para adesões	Início vigência	Fim vigência	Ação
Nenhum registro encontrado											

Mostrando 0 até 0 de 0 registros

Anterior Proximo



MINISTÉRIO DA GESTÃO E DA INOVAÇÃO EM SERVIÇOS PÚBLICOS



Você está em análise de MATERIAIS



Atualizado em 04/07/2025

X LIMPAR Ano da Compra 2025

OCULTAR FILTROS

Ano da Compra

Nome do Material (PDM)

Nome do Ma...

TELEGESTÃO

Não há correspondências para sua pesquisa.

Órgão Superior

Órgão

UASG

Modalidade da Compra

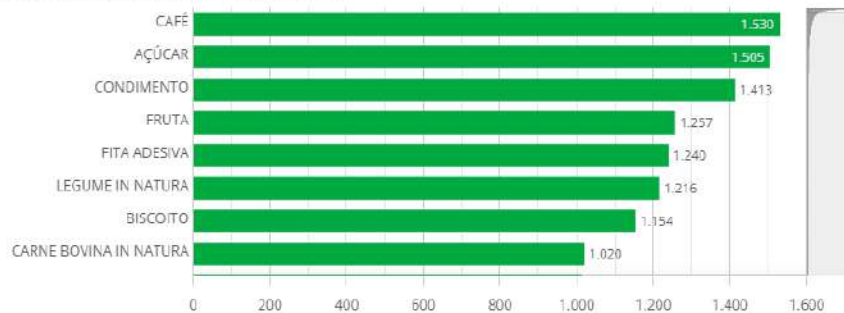
Período da Compra

Forma da Compra

QUANTIDADE DE PROCESSOS DE COMPRA

41.021

QUANTIDADE DE PROCESSOS DE COMPRA POR MATERIAL



MÉDIA/MEDIANA DE PREÇOS POR PERÍODO



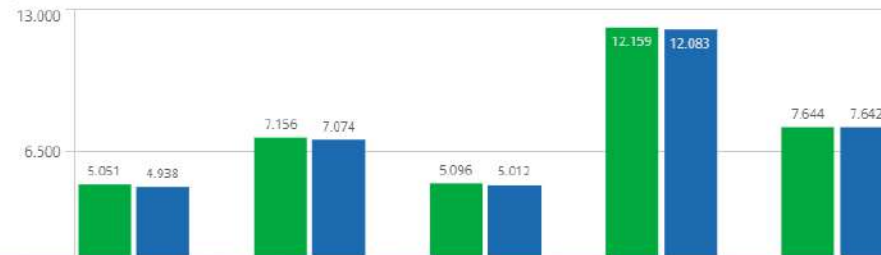
VALOR DAS COMPRAS HOMOLOGADAS

R\$ 70.280.722.837,15

VALOR DE COMPRAS POR MATERIAL



QUANTIDADE DE FORNECEDORES



- Institucional
- Fornecedores
- Mat e Serviços
- Compras
- Estoques
- Licitações
- Reg.Preços
- Contratos
- Controles
- Fechar Sessão

HISTÓRICO DE PREÇOS TRP	
PESQUISA DIRETA	
Subclasse	Código Reduzido <input type="text"/>
Material	Código Reduzido <input type="text" value="TELEGESTÃO"/>
PESQUISA POR FAMÍLIA	
Tipo de Material	<input type="radio"/> Consumo <input type="radio"/> Permanente
Grupo	Selecione um Grupo... <input type="text"/>
RESULTADO DA PESQUISA	
CONSUMO	
MATERIAL ELÉTRICO E ELETRÔNICO / MATERIAL ELÉTRICO	
DESCRIÇÃO DO MATERIAL	CÓD. RED.
LUMINÁRIA LED ESCADARIA, POTÊNCIA MÁXIMA DE 70 W, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, TEMPERATURA DE COR 4000 K, RANGE 100-240 VAC, IP66, IK 08, FP≥0,92, REFRATOR EM VIDRO PLANO OU POLICARBONATO, COM TOMADA PARA RELÉ TIPO NEMA 07 CONTATOS, DIMERIZÁVEL E COMPATÍVEL COM SISTEMA DE TELEGESTÃO.	42583
LUMINÁRIA LED, POTÊNCIA MÁXIMA 180 W, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, TEMPERATURA DE COR 5.000 K, RANGE 100-240 VAC, IP66, IK 08, FP≥0,92, REFRATOR EM VIDRO PLANO OU POLICARBONATO, COM TOMADA PARA RELÉ TIPO NEMA 07 CONTATOS, DIMERIZÁVEL E COMPATÍVEL COM SISTEMA DE TELEGESTÃO.	44092
LUMINÁRIA LED, POTÊNCIA MÁXIMA 180 W, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, TEMPERATURA DE COR 5000 K, RANGE 100-240 VAC, IP66, IK 08, FP≥0,92, REFRATOR EM VIDRO PLANO OU POLICARBONATO, COM TOMADA PARA RELÉ TIPO NEMA 07 CONTATOS, DIMERIZÁVEL E COMPATÍVEL COM SISTEMA DE TELEGESTÃO	42586
LUMINÁRIA LED, POTÊNCIA MÁXIMA 220 W, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, TEMPERATURA DE COR 4000 K, RANGE 100-240 VAC, IP66, IK 08, FP≥0,92, REFRATOR EM VIDRO PLANO OU POLICARBONATO, COM TOMADA PARA RELÉ TIPO NEMA 07 CONTATOS, DIMERIZÁVEL E COMPATÍVEL COM SISTEMA DE TELEGESTÃO	42585
LUMINÁRIA LED, POTÊNCIA MÁXIMA 220 W, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, TEMPERATURA DE COR 5000 K, RANGE 100-240 VAC, IP66, IK 08, FP≥0,92, REFRATOR EM VIDRO PLANO OU POLICARBONATO, COM TOMADA PARA RELÉ TIPO NEMA 07 CONTATOS, DIMERIZÁVEL E COMPATÍVEL COM SISTEMA DE TELEGESTÃO	42584
LUMINÁRIA LED, POTÊNCIA MÁXIMA 270 W, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, TEMPERATURA DE COR 5.000 K, RANGE 100-240 VAC, IP66, IK 08, FP≥0,92, REFRATOR EM VIDRO PLANO OU POLICARBONATO, COM TOMADA PARA RELÉ TIPO NEMA 07 CONTATOS, DIMERIZÁVEL E COMPATÍVEL COM SISTEMA DE TELEGESTÃO.	44093
LUMINÁRIA LED, POTÊNCIA MÁXIMA 270 W, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 100 LM/W, TEMPERATURA DE COR 5000 K, RANGE 100-240 VAC, IP66, IK 08, FP≥0,92, REFRATOR EM VIDRO PLANO OU POLICARBONATO, COM TOMADA PARA RELÉ TIPO NEMA 07 CONTATOS, DIMERIZÁVEL E COMPATÍVEL COM SISTEMA DE TELEGESTÃO	42587
PERMANENTE	
EQUIPAMENTO E UTENSÍLIO HIDRÁULICO E ELÉTRICO / EQUIPAMENTOS E UTENSÍLIOS ELÉTRICOS	
DESCRIÇÃO DO MATERIAL	CÓD. RED.
DISPOSITIVOS (RELÉ) DE TELEGESTÃO PARA CONTROLE REMOTO DE LUMINÁRIAS DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA COM COORDENADORES/GATEWAYS.	48419

Limpar