

LENPLED500

LUMINÁRIA AUTÔNOMA DE EMERGÊNCIA EM LEDS (SISTEMA NÃO PERMAENTE)

LEPLED500

LUMINÁRIA AUTÔNOMA DE EMERGÊNCIA EM LEDS (SISTEMA PERMANENTE)

Aclaramento
Balizamento
Cinema



ALARMSEG

Bloco Autônomo de emergência uso interno ou externo, em leds de alto brilho

IP43 IP66

- Equipamento Plug-in (modelo de sobrepor)
- Fácil instalação
- LEDs de alta performance
- Fluxo luminoso constante
- Funciona na falta ou queda parcial de energia
- Comutação automática
- Bateria selada livre de manutenção
- Baixo consumo da bateria

- SISTEMA NÃO PERMANENTE (SÓ EMERGÊNCIA) OU PERMANENTE(NORMAL E EMERGÊNCIA).
- MODELOS PARA ACLARAMENTO OU BALIZAMENTO DE SOBREPOR OU EMBUTIR.
- PARA USO INTERNO(IP43) OU EXTERNO(IP66)
*modelo a definir no ato da cotação.

BRALARMSEG
EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA

BRALARMSEG EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS LTDA
www.bralarmseg.com.br - bra@bralarmseg.com.br
(41) 3045-9744 / 4063-5272 ou (11) 4063-5268

LENPLED500 / LEPLD500

Características Mecânicas



- Material e Acabamento** Base branca em ABS auto extingüível de alto impacto, refletor em ABS metalizado. Difusor em policarbonato
Aclaramento - difusor transparente, fosco e leitoso
Balizamento (com película) - difusor transparente
- Temperatura** Resistente a 70°C por 1 hora



Aclaramento

Características Elétricas



- Fonte de Luz** Leds de alta intensidade
- Temperatura de Cor** 5000°K
- Fluxo Luminoso** 500 lúmens (constante)
- Tensão** 110 ou 220V (chave de seleção interna)
- Bateria** 6V x 4,0 Ah (selada livre de manutenção)
- Tempo de Recarga** 24 horas (após descarga)
- Frequência** 50/60Hz

Autonomia superior
à 5 horas

ALARMSEG

Balizamento



Características Gerais



- Proteções** (NSD) Nível de Segurança de Descarga
- Sinalização e Controle** Led indicador de presença e condição do fusível de rede
- Opcionais** Temperatura de cor dos LEDs disponíveis também em 2800°K/3200°K/4000°K
- Funcionamento** NÃO PERMANENTE
Somente Emergência (SE)
PERMANENTE
Normal e Emergência (NE)
Normal e Emergência com Sensor (NES)

Suporte tipo "L"



Sensor de Presença



Embutir



OPCIONAIS A SEREM DEFINIDOS NO ATO DA COTAÇÃO!

Aplicações

- Cinemas
- Salas Comerciais
- Hospitais
- Hotéis
- Lojas e Magazines
- Shoppings, Etc.

Consulte Tabela de códigos
para Balizamento

Tabela de Códigos

Código

Referência

SÓ EMERGÊNCIA

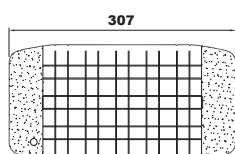
LENPLED500-IP66-B
LENPLED500-IP43-B
LENPLED500-IP66-A
LENPLED500-IP43-ABLOCO AUTONOMO DE EMERGÊNCIA, LEDS, USO EXTERNO, BALIZAMENTO (SOBREPOR OU EMBUTIR)
BLOCO AUTONOMO DE EMERGÊNCIA, LEDS, USO INTERNO, BALIZAMENTO (SOBREPOR OU EMBUTIR)
BLOCO AUTONOMO DE EMERGÊNCIA, LEDS, USO EXTERNO, ACLARAMENTO (SOBREPOR OU EMBUTIR)
BLOCO AUTONOMO DE EMERGÊNCIA, LEDS, USO INTERNO, ACLARAMENTO (SOBREPOR OU EMBUTIR)

NORMAL/EMERGÊNCIA

LEPLED500-IP66-B
LEPLED500-IP43-B
LEPLED500-IP66-A
LEPLED500-IP43-ABLOCO AUTONOMO NORMAL/ EMERG, LEDS, USO EXTERNO, BALIZAMENTO (SOBREPOR OU EMBUTIR)
BLOCO AUTONOMO NORMAL/ EMERG, LEDS, USO INTERNO, BALIZAMENTO (SOBREPOR OU EMBUTIR)
BLOCO AUTONOMO NORMAL/ EMERG, LEDS, USO EXTERNO, ACLARAMENTO (SOBREPOR OU EMBUTIR)
BLOCO AUTONOMO NORMAL/ EMERG, LEDS, USO INTERNO, ACLARAMENTO (SOBREPOR OU EMBUTIR)

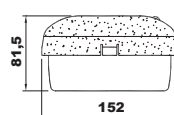
MODELOS DE SOBREPOR OU EMBUTIR, COM OU SEM SENSOR E A PLOTAGEM DO ADESIVO P/ BALIZAMENTO DEVERÃO SER DEFINIDOS NO ATO DA COTAÇÃO!

Dimensões em (mm)

SOBREPOR
Peso: 1,47 Kg

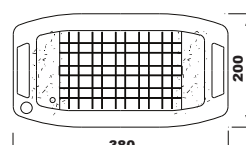
Vista Superior

Peso: 1,55 Kg



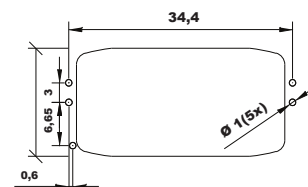
Vista Lateral

Para os modelos Dupla-Face a largura é igual a 170mm.

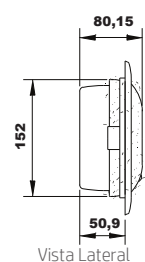
EMBUTIR
Peso: 1,47 Kg

Vista Superior

Peso: 1,55 Kg



Nicho



Vista Lateral

Especificações e informações técnicas estão sujeitas a alterações sem prévio aviso. Março/2017