



SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA

DIREÇÃO A SEGUIR – INDICAÇÃO PARA CIMA**LED**Ref.^a**ASUX34003****APRESENTAÇÃO**

A iluminação LED é uma tecnologia que veio para ficar, possuindo características promissoras e inovadoras ao nível da eficiência energética com claros benefícios para o meio ambiente.

A sinalização de emergência deve estar presente em qualquer empresa/estabelecimento e outros espaços públicos, afim de permitir a saída de pessoas de forma rápida e em segurança (situação de perigo ou emergência). Este tipo de sinalização tem o objetivo de captar a atenção sobre os procedimentos perante uma situação de risco.

Esta é uma armadura de emergência permanente para utilização interior. Modelos permanentes: para serem utilizados como iluminação normal quando a corrente está ligada, como iluminação de emergência quando a iluminação desliga.

Deverá ser instalada por técnicos profissionais e a corrente deve ser desligada antes da instalação. Os fios de ligação deverão ser de secção mínima 2x0,75 mm².

Desligue a corrente antes de substituir as baterias. Quando a armadura não é capaz de suportar a duração informada, as baterias devem ser substituídas.

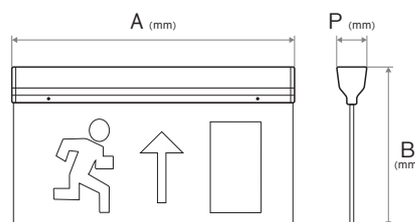
Código para identificação do ano de produção da bateria: Ex. 1012 – ano 2010, semana 12.

DADOS TÉCNICOS**Dados elétricos**

Potência nominal (W)	3,5
Tensão nominal (V)	230
Frequência (Hz)	50 – 60
Tipo de corrente	AC

Dados fotométricos

Fluxo luminoso (Lm)	19
Eficiência energética	A

Dimensões e peso

Largura A (mm)	346
Altura B (mm)	197
Profundidade P (mm)	32
Peso (Kg)	0,73

Materiais

Base	Alumínio
Difusor	Acrílico

Cores

Base	Cinzento (Alumínio)
Difusor	Incolor

Equipamento

Chip LED	12 pcs
Bateria	Ni-cd AA600mAh 3.6V

**Montagem**

Espaço	Interior
Tipo	Saliente
Local	Teto/parede
<ul style="list-style-type: none">- Abra a cobertura lateral e puxe o cabo de alimentação;- Ligue o cabo de alimentação devidamente nos terminais;- Fixe a cobertura lateral com 4 parafusos;- Fixe o suporte do cabo.	

Características

Dimável	Não
Autonomia (h)	3
Permanente	Sim

Teste

Quando a corrente está ligada, a lâmpada está sempre ligada. Pressione o botão de teste, o interruptor para o modo de emergência (lâmpada escura), significando que está a funcionar corretamente. Largue o botão de teste, a lâmpada volta ao estado normal. Caso o resultado não seja o descrito acima, algo está errado com a função de emergência. Contacte o seu distribuidor local.

Normas e certificações

Tipo proteção (IP)	20
Classe de isolamento	I
Normas	CE / RoHS

ACESSÓRIOS

Acessório de fixação lateral/topo	Não incluído
Ref. ^a ASUX01	5604612639228
Acessório de suspensão	Não incluído
Ref. ^a ASUX02	5604612639235
Acessório de encastrar	Não incluído
Ref. ^a ASUX03	5604612642136

DADOS LOGÍSTICOS**Código (EAN)**

Ref. ^a ASUX34003	5604612639198
------------------------------------	---------------

Descrição

Direção a Seguir - Indicação para Cima Permanente

Caixa

Nº peças por caixa



1



10