



Luminária de emergência

LEA 101



Bateria ION-LÍTIO
2 ANOS SEM TESTES

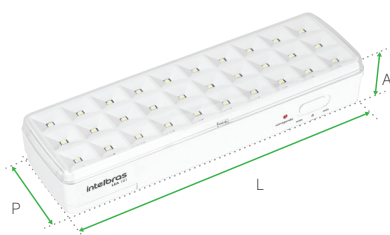
LEDS

ALTO BRILHO



PRODUTO VERDE

A luminária de emergência autônoma LEA 101 é fabricada com a tecnologia LED, que permite alto desempenho de iluminação associado a um baixo consumo de energia, baixa emissão de calor e alta durabilidade. Fácil de instalar e operar, pode ser usada como luminária de emergência ou como lanterna, proporcionando maior segurança e conforto.



L	A	P
214 mm	37,5 mm	65 mm



225 g

Características

- » Intensidade luminosa de 100 lumens
- » Baixo consumo de energia
- » Conjunto completo de instalação

Especificações técnicas

Característica	
Cor	Cinza ártico
Alimentação	Full range
Tipo de lâmpada	30 LEDs SMD
Área de abrangência indicada	Área livre de até 30 m ²
Diferencial técnico	Carregador com controle de carga e descarga que aumenta a vida útil da bateria.
Especificações técnicas	
Tensão de alimentação	100 ~ 240 Vac
Tensão de operação	3,7 Vdc
Potência de consumo	2 W
Consumo em repouso	20 mW
Modelo da bateria	Íon-lítio 3,7 Vdc / 600 mAh
Autonomia	3h fluxo máximo 6h fluxo mínimo
Temperatura de operação	0 ~ 50 °C
Tecnologia dos faróis	LED SMD
Consumo do farol	6 W
Intensidade luminosa	100 lm fluxo máximo 40 lm fluxo mínimo
Tipos de fixação	Engate rápido de parafusos.
Grau de proteção	IP20
Dimensões (L x A x P)	214 x 37,5 x 65 mm
Peso líquido	225 g