
LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA IP66 COM 2 TUBOS DE LED



| |
|----------|
| Garantia |
| 2 |
| anos |

APLICAÇÕES

Estacionamentos, docas, shoppings, supermercados, frigoríficos, armazéns e indústrias em geral.

LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA IP66 COM 2 TUBOS DE LED



A luminária tem o corpo injetado em policarbonato, resistente a impactos, na cor cinza e com conjunto de vedação de guarnição em poliuretano injetado e fechos rápidos em policarbonato, que servem para fixar o difusor no corpo da luminária. Ela possui prensa-cabo PG 13.5 em nylon, saída de fiação lateral, borracha de vedação IP66 que lacra o furo opcional para a saída de prensa-cabo na outra extremidade da luminária de emergência e LEDs de sinalização de funcionamento. O carregador tem o ciclo de carregamento suave e eficiente. Após o carregamento, o circuito entra em modo de flutuação, permitindo que a bateria fique carregada, mantendo assim sua vida útil.

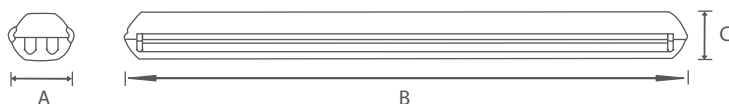
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo LETV04

| | |
|---|--------------------|
| Grau de proteção | IP66 |
| Tensão de Entrada | 100 a 240VCA |
| Tensão de alimentação pós parada da rede | 12VCC |
| Potência | 2 x 10W |
| Autonomia | 4 horas |
| Vida útil dos LEDs | 50.000 h |
| Dimensões (AxBxC) | 145 x 662 x 111 mm |
| Peso | 3,995 kg |

Modelo LETV05

| | |
|---|---------------------|
| Grau de proteção | IP66 |
| Tensão de Entrada | 100 a 240 VCA |
| Tensão de alimentação pós parada da rede | 12VCC |
| Potência | 2 x 14W |
| Autonomia | 2,7 horas |
| Vida útil dos LEDs | 50.000 h |
| Dimensões (AxBxC) | 145 x 1272 x 111 mm |
| Peso | 4,968 kg |



Garantia

2

anos