

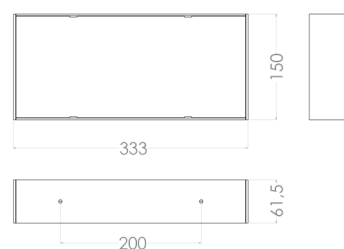


Descrição

Luminária de Sinalização de Emergência - Saliente Dupla-face .

Cor Branco com IP 42 e classe II de isolamento, constituída por corpo de policarbonato, auto extingüível e resistente ao teste "Glow Wire Test" a 850 graus.

Pictogramas fornecidos em acordo com o disposto na norma ISO7010 e ISO 3864.



Principais Características

- Funcionamento Permanente, Não Permanente ou Comutado
- Telecomando (compatível com soluções de mercado 5-20Vdc)
- Autoteste integrado
- Proteção à descarga profunda
- Gestão eletrónica de carga
- Conector de bateria com proteção de inversão de polaridade

Dados Técnicos

Alimentação	110-230Vac/dc 50-60Hz
Fonte Luz	LED
Temperatura de cor	6500°K
Consumo	3.7
Fator de Potência	0.65
Rendimento	
Temperatura de Func.	+5 a 45°c
Funcionamento	Mantida/Não Mantida
Autonomia	3h00
Bateria	Ni-cd 4.8v - (> 1.5 Ah)
Fluxo em modo Normal	200lm
Fluxo em modo EMERG.	240lm
Índice de proteção (IP)	42
Índice de proteção (IK)	04

Esquema ligações

Modo Não-Mantido

para modo não mantido ou **comutável**,
quebrar o canto assinalado na figura

