

DRIVER DE EMERGÊNCIA LED

Especialmente desenhada para campânulas



O kit de emergência permite dar resposta a campânulas até aos 200W, garantindo uma duração mais longa do tempo de emergência com alto nível de proteção.

Especialmente concebido para a iluminação industrial, é ideal para fábricas ou armazéns que em caso de emergência permita fazer a evacuação em segurança.

- Alto nível de proteção
- Capacidade de autoteste
- Teste automático e manual
- Longo tempo de emergência
- Bateria com proteção contra temperatura excessiva
- Possibilidade de escolher entre 10W a 20W
- Potência de saída constante
- Elevada tensão de saída



· 10% do consumo em modo de emergência

O kit de emergência permite dar resposta a campânulas até aos 200W. Permite uma duração mais longa do tempo de emergência com alto nível de proteção. Uma escolha bastante conveniente, que permite adaptar o produto às necessidades do cliente.



• Interruptor de teste e indicador de carga



• Montagem em gancho



• Comando de controlo
(para controlo e teste do kit de emergência)

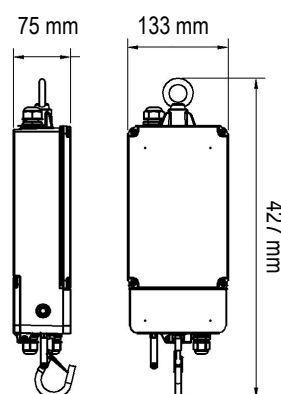
POTÊNCIA DA LUMINÁRIA POTÊNCIA DE EMERGÊNCIA TEMPO DE EMERGÊNCIA

100W	10W	3hrs
150W	15W	2hrs
200W	20W	1.5hrs

Especificações:

Voltagem	220-240Vac
Frequência	50-60
Corrente de entrada	1A máx.
Voltagem de saída	220-240Vac
Potência	100W-10W 150W-15W 200W-20W
Corrente de saída (modo de emergência)	45mA (10W) 91mA (20W)
Tensão de saída (modo de emergência)	220Vdc
Temp. funcionamento	0°~+45°C
Bateria	LiFePO4
IK	08
IP	65
CRI	>80
Material	Alumínio
Acabamento	Preto
Garantia	2 anos

Desenhos técnicos:



ACESSÓRIOS



Comando de controlo para kit de emergência ESL0252
CÓD. BARRAS 100101600007

REF.	CÓD. BARRAS	PESO	
ESL0251	100101600006	2,4Kg	1