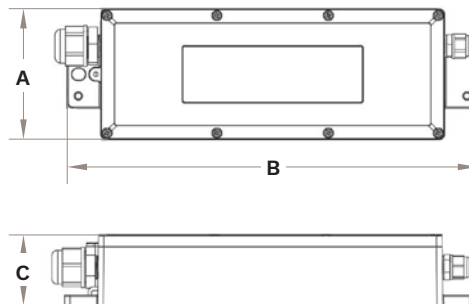


Bateria auxiliar para cenários anti-pânico

A INDU EMERGENCY PACK é uma bateria auxiliar opcional projetada para alimentar as luminárias INDU BAY GEN3 (exceto versão HT) e INDU LINE GEN3. Oferece várias vantagens:

- Montagem versátil para se adequar à configuração do edifício;
- Fácil de atender e substituir no final da vida;
- Em conformidade com a regulamentação antipânico EN60598-2-22:2014;
- Fornece iluminação de emergência (500lm) durante 3 horas;
- Estado de funcionamento indicado por um LED verde;
- O status pode ser verificado remotamente através de um sistema de controlo DALI.



Informação técnica

Tensão de funcionamento	230V 50/60Hz
Potência nominal	4W
Duração da bateria	3 horas
Tempo de carregamento total	24 horas*
Capacidade da bateria	4500mAh
Controlo	DALI 2.0
Estanquicidade	IP 66
Corpo	Policarbonato
Temperatura de funcionamento	+10 a +50°C
Indicação de fim de vida	3 anos
Certificados	CE

Dimensões

A	116mm - 4.6"
B	365mm - 14.4"
C	63.5mm - 2.5"

Peso	1.5kg - 3.3lbs
------	----------------

* O carregamento proporcional é possível após a primeira carga total ininterrupta de 24 horas. Cada hora de carregamento fornecerá o modo EM de 7,5 minutos.

Especificações do driver

ELEDD MIDI 55V 4W 3hr NiCd Emergency LED Driver

Tensão de funcionamento	230V 50/60Hz
Corrente (Max)	25mA
Potência	0.5 - 0.7
Voltagem LED (Vf)	6-55V
Temperatura máxima (Tc)	70°C
Corrente carga de bateria	200mA

Corrente de saída

