

Painel de Emergência LED



- Poupança de energia superior a 70% *
- Tempo de vida útil superior a 40.000h
- De acordo com a Diretiva LVD (2014/35/EC)

Normas EN

EN 55015
EN 61547
EN 61000
EN 60598
EN 61347



- Corpo em alumínio e painel em policarbonato
- Baterias NiCd de alta temperatura
- Tensão de trabalho de 220 VAC
- Autonomia superior a 3h
- IP20
- Dois anos de garantia

* Quando comparado a um bloco autónomo convencional equipado com balastro ferromagnético.



Modelo	Consumo	Fluxo Luminoso	Dimensões	Temperatura de Cor
ES-BLP/3	3W	125 lm	380 x 240 x 26 mm	6000K

Os valores de fluxo luminoso indicados são considerados como máximos.