

Apparecchio di illuminazione di emergenza

SPOTLED

Cod. 5198-SPBA240140

CE  IP40



Presentazione

Apparecchio di illuminazione di emergenza a LED autonomo serie SPOTLED. Installazione controsoffitto. Alimentazione 220/230 Vca, 50-60 Hz. Non-Permanente (SE) o Permanente (SA); flusso luminoso 300 lm. Ottiche simmetrica e asimmetrica in dotazione. N.1 batteria ricaricabile LiFePO₄ da 1,5 Ah; ricarica 6 h; autonomia 1 h. Modulo per diagnosi centralizzata integrato. Grado di protezione IP40, doppio isolamento, temperatura esercizio 0 °C ÷ 40 °C.

Gamma di prodotti	SPOTLED
Tipo di prodotto	Apparecchio di illuminazione di emergenza
Versione	Supervisionata su BUS
Tipo	Non Permanente (SE), Permanente (SA)
Dimensioni modulo	230 x 65 x 30 mm
Diametro faretto	85 mm

Specifiche tecniche

Installazione	Controsoffitto
Alimentazione	220/230 Vca, 50-60 Hz
Potenza assorbita in W	6,0 W
Potenza max assorbita in VA	9,2 VA
Batteria	LiFePO ₄ 3,2 V 1,5 Ah
Autonomia	1 h
Tempo totale di ricarica	6 h

Corpo Modulo Driver	Policarbonato Bianco RAL9003
Cornice Faretto	Policarbonato Bianco RAL9003
Glow wire	850 °C
Grado di protezione IP	IP40
Grado di protezione IK	IK07
Classe di isolamento	II
Temperatura di funzionamento	0° ÷ 40°C
Informazioni del modo permanente (SA)	Morsetto 230 V~ dedicato
Conforme alle normative	EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 61547 EN 55015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3 EN 61347-1, EN 61347-2-7, EN 62034

Sorgente luminosa	LED
Temperatura colore	5.700 K
Flusso luminoso min. in emergenza	300 lm
Flusso luminoso modo permanente (SA)	220 lm

