



Spot Emergenza

- Faretto di emergenza decentralizzato con versioni Auto Test e DALI2
- Equipaggiato di serie con lenti per distribuzioni luminose ovali e rotonde
- Disponibili versioni con driver integrato o driver esterno
- Kit di emergenza di serie per 3 ore con batteria LiFePO4 a lunga durata
- Accessori disponibili per diversi metodi di montaggio







Specifiche tecniche

Codice prodotto	Descrizione	Potenza (W)	Lumen	TDC (K)	Numero RAL	Peso netto (kg/pz)
Kit di emergenza	3 ora/Auto-Test					
572005000100	LEDEM-Spot-E Rd55-3W-AT-AS/W-EM3-WH	3	260	6500	0	0.38
572005000200	LEDEM-Spot-E Rd55-3W-AT-AS/W-EM3-BL	3	260	6500	•	0.38
572005001100	LEDEM-Spot-E Rd140-3W-AT-AS/W-EM3-WH	3	260	6500	0	0.4
572005001200	LEDEM-Spot-E Rd140-3W-AT-AS/W-EM3-BL	3	260	6500	•	0.4
572005004100	LEDEM-Spot-E Sq80-3W-AT-AS/W-EM3-WH	3	260	6500	0	0.4
572005004200	LEDEM-Spot-E Sq80-3W-AT-AS/W-EM3-BL	3	260	6500	•	0.4
Kit di emergenza 3 ora/DALI2						
572005000300	LEDEM-Spot-E Rd55-3W-DALI-AS/W-EM3-WH	3	260	6500	0	0.38
572005000400	LEDEM-Spot-E Rd55-3W-DALI-AS/W-EM3-BL	3	260	6500	•	0.38
572005001300	LEDEM-Spot-E Rd140-3W-DALI-AS/W-EM3-WH	3	260	6500	0	0.4
572005001400	LEDEM-Spot-E Rd140-3W-DALI-AS/W-EM3-BL	3	260	6500	•	0.4
572005004300	LEDEM-Spot-E Sq80-3W-DALI-AS/W-EM3-WH	3	260	6500	0	0.4
572005004400	LEDEM-Spot-E Sq80-3W-DALI-AS/W-EM3-BL	3	260	6500	•	0.4

Accessori













572005000500 LEDEM-Spot-E Rd80-Adapter-Ring-WH

572005000600 LEDEM-Spot-E Rd80-Adapter-Ring-BL

572005000700 LEDEM-Spot-E Rd140-Adapter-Ring-WH

572005000800 LEDEM-Spot-E Rd140-Adapter-Ring-BL

572005001500 LEDEM-Spot-E Front-Cover-WH

572005001600 LEDEM-Spot-E Front-Cover-BL



572005001700 LEDEM-Spot-E Surface-Module-WH



572005001800 LEDEM-Spot-E Surface-Module-BL

Gli anelli adattatori sono compatibili solo per prodotti con diametro di 55 mm (Rd55) Le cover frontali e i moduli per montaggio a plafone sono compatibili solo per prodotti con diametro di 140 mm (Rd140)

Specifiche tecniche	
Durata (L70)	70.000 h
Grado di protezione (IP)	IP20
Classe di isolamento	II
Fattore di potenza (PF)	> 0.3
Max. autonomia batteria	3 h
Composizione della batteria	Ioni di litio

Fornitura elettrica				
Frequenza	50 - 60 Hz			
Tensione nominale	200 - 240 V			
Voltaggio batteria	6.4 V			
Proprietà meccaniche				

$\overline{}$
GARANZIA
5
ANNI
\sim

Proprietà meccaniche	
Materiale del corpo	Policarbonato
Condizioni ambientali	
Temperatura operativa	0 - 45°C
Temperatura di applicazione	25°C
Ambiente di stoccaggio	0 - 60°C



Disegni tecnici (mm)





