

Mini Luce componibile / Permanent Light 206

Fanale a luce permanente EM 12-48VAC/DC





DATI MECCANICI	
Altezza	87 mm
Diametro	57 mm
Materiali	PA-GF PC
Colore calotta	Verde
Colore cassa	Nero
Catgoria di protezione	IP65
Collegamento	Spina piatta
Tipo di fissaggio	Montaggio ad incasso
Temperatura operativa minima	-20°C
Temperatura operativa massima	+50°C
Peso con imballaggio	61 g
Peso del prodotto	39 g

DATI ELETTRICI	
Tensione d'esercizio	12-48V
Tipo di tensione d'esercizio	AC/DC
Frequenza di tensione d'eser	50Hz
Tolleranza di tensione	+/- 0%
Tensione nominale di esercizio	24 VDC
Classe di protezione	Classe di protezione 2
Grado di inquinamento	3 Nell'area connessioni: 2

DATI OTTICI	
Colore della luce	Verde
Durata ottica	in base al tipo di lampada

DATI DI APPROVAZIONE	
Conforme a CE	Sì
Conforme alla direttiva RoHS	Sì
WEEE	Sì
Conforme alla direttiva ATEX	No
Conforme a CCC	No
Conforme a UL	cULus
UL Type Rating	Tipo 12
Conforme a FCC	No
Conforme a IC	No
Certificato EAC disponibile	Sì
Conforme a UKCA (Importatore)	Sì (WERMA (UK) Ltd.)

Per ulteriori informazioni sull'installazione e il montaggio, fare riferimento alla guida utente appropriata su www.werma.com. Questa copia stampata è a solo scopo informativo ed è soggetta a modifiche.



Mini Luce componibile / Permanent Light 206

Fanale a luce permanente EM 12-48VAC/DC

Conforme ad AS-I	No
Approvazione ICAO	No
Conforme a DNV	No
Conforme alla norma comunitari	No
Conforme con VdS	No

Ø57 M22x1,5 6,3x0,8mm Ø28 13,6 8 206

Per ulteriori informazioni sull'installazione e il montaggio, fare riferimento alla guida utente appropriata su www.werma.com. Questa copia stampata è a solo scopo informativo ed è soggetta a modifiche.