

Mini Montaggio a terra / LED-Permanent Light 201 Fanale a LED a luce permanente BM 115VAC



Codice articolo: 201.200.67



DATI MECCANICI

Altezza	81 mm
Diametro	58 mm
Materiali	PA-GF PC
Colore calotta	Verde
Colore cassa	Nero
Categoria di protezione	IP65
Collegamento	Morsetto con connessione a mol
Sezione del cavetto max.	2,50 mm ² / 14AWG
Punto di inserimento dei cavi	Foro passante
Cablaggio massimo	d = 10 mm
Tipo di fissaggio	Montaggio in piano
Temperatura operativa minima	-20°C
Temperatura operativa massima	+50°C
Peso con imballaggio	86 g
Peso del prodotto	64 g

DATI ELETTRICI

Tensione d'esercizio	115V
Tipo di tensione d'esercizio	AC
Frequenza di tensione d'eser	60Hz
Tolleranza di tensione	+/- 10%
Tensione nominale di esercizio	115 VAC
Corrente nominale di esercizio	25 mA
Corrente di spunto nominale	500 mA
Classe di protezione	Classe di protezione 2
Grado di inquinamento	3
Categoria di sovratensione	II
Tensione di isolamento	Ui = 250V; Uimp = 2.500V

DATI OTTICI

Sorgente luminosa	LED
Colore della luce	Verde
Immagine ottica del segnale	Durata
Durata ottica	max. 100.000 h

DATI DI APPROVAZIONE

Conforme a CE	Sì
Conforme alla direttiva RoHS	Sì



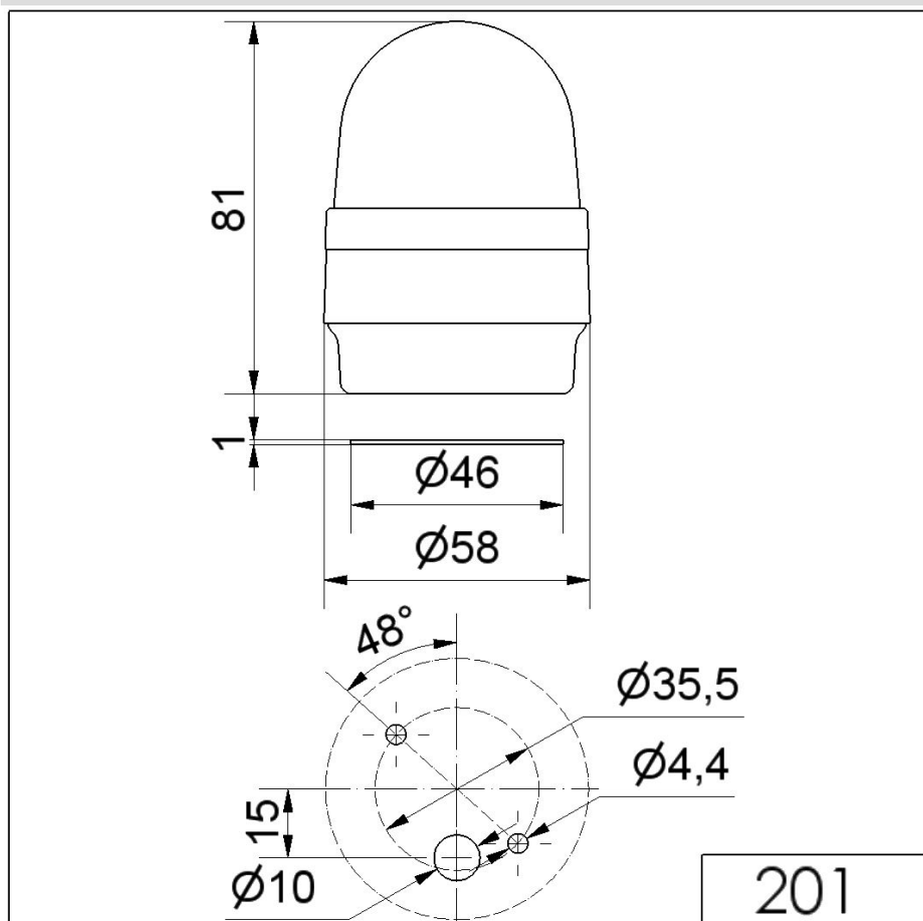
Per ulteriori informazioni sull'installazione e il montaggio, fare riferimento alla guida utente appropriata su www.werma.com. Questa copia stampata è a solo scopo informativo ed è soggetta a modifiche.

Mini Montaggio a terra / LED-Permanent Light 201

Fanale a LED a luce permanente BM 115VAC

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

DISEGNO



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.