

Midi Montaggio a terra / Rotating Mirror Beacon 885

## Fanale a specchio rotante BM 115-230VAC/



Codice articolo: 885.100.78







DATI MECCANICI	
Altezza	151 mm
Diametro	98 mm
Materiali	PC PC/ABS
Colore calotta	Rosso
Colore cassa	Nero
Catgoria di protezione	IP65
Collegamento	Morsetto a vite
Sezione del cavetto max.	1,50 mm <sup>2</sup> / 16AWG
Punto di inserimento dei cavi	Nipplo a pressione in gomma
Cablaggio minimo	d = 5 mm
Cablaggio massimo	d = 7 mm
Tipo di fissaggio	Montaggio in piano
Durata ottica	min. 5.000 h
Temperatura operativa minima	-30°C
Temperatura operativa massima	+50°C
Peso con imballaggio	411 g
Peso del prodotto	361 g

DATI ELETTRICI	
Tensione d'esercizio	115-230V
Tipo di tensione d'esercizio	AC/DC
Frequenza di tensione d'eser	50Hz a 230V 60Hz a 115V
Tolleranza di tensione	+/- 10%
Tensione nominale di esercizio	230 VAC
Corrente nominale di esercizio	400 mA
Corrente di spunto nominale	>10A
Classe di protezione	Classe di protezione 2
Grado di inquinamento	3
Categoria di sovratensione	II
Tensione di isolamento	Ui = 250V; Uimp = 2.500V

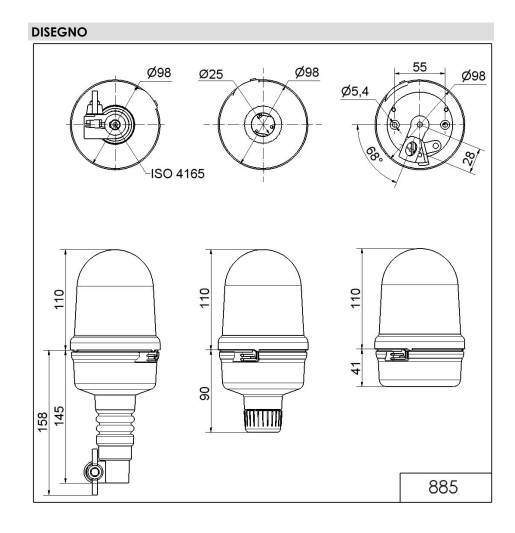
DATI OTTICI	
Sorgente luminosa	lampadina alogena
Colore della luce	Rosso
Frequenza di rotazione	180 U/min

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.



Midi Montaggio a terra / Rotating Mirror Beacon 885

## Fanale a specchio rotante BM 115-230VAC/



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.