

## Midi Montaggio a terra / Rotating Mirror Beacon 885 Fanale a specchio rotante RM 115-230VAC/



Codice articolo: 885.110.78



### DATI MECCANICI

Altezza	200 mm
Diametro	98 mm
Materiali	PC PC/ABS
Colore calotta	Rosso
Colore cassa	Nero
Categoria di protezione	IP65
Collegamento	Morsetto a vite
Sezione del cavetto max.	2,50 mm <sup>2</sup> / 14AWG
Punto di inserimento dei cavi	Foro passante
Cablaggio massimo	d = 11 mm
Tipo di fissaggio	Montaggio su prolunga
Durata ottica	min. 5.000 h
Temperatura operativa minima	-30°C
Temperatura operativa massima	+50°C
Peso con imballaggio	449 g
Peso del prodotto	381 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

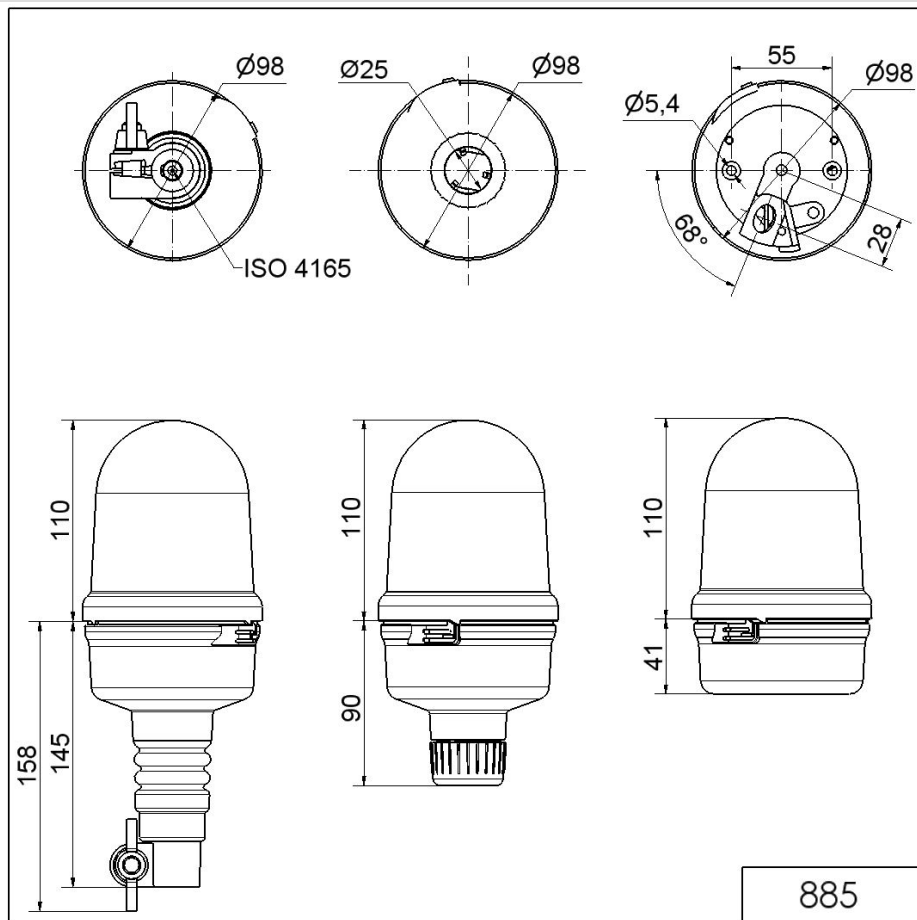
Sorgente luminosa	lampadina alogena
Colore della luce	Rosso
Frequenza di rotazione	180 U/min



Per ulteriori informazioni sull'installazione e il montaggio, fare riferimento alla guida utente appropriata su [www.werma.com](http://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 RM 115-230VAC/**

DISEGNO



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