

Midi Montaggio a terra / EvoSIGNAL

## Midi TwinLIGHT 12/24VAC/DC BU



<b>Codice articolo:</b>	<b>261.510.70</b>
<b>Serie:</b>	<b>EvoSIGNAL</b>



### DATI MECCANICI

Altezza	130 mm
Diametro	85 mm
Materiali	PC PC/ABS
Colore calotta	Blu
Colore cassa	Grigio
Categoria di protezione	IP66
Collegamento	Morsetto push-in
Sezione del cavetto min.	0,25 mm <sup>2</sup> / 24AWG
Sezione del cavetto max.	1,50 mm <sup>2</sup> / 16AWG
Tipo di fissaggio	Adattatore necessario
Temperatura operativa minima	-30°C
Temperatura operativa massima	+60°C
Peso con imballaggio	182 g
Peso del prodotto	140 g

### DATI ELETTRICI

Tensione d'esercizio	12V 24V
Tipo di tensione d'esercizio	AC/DC
Frequenza di tensione d'eser	50Hz
Tolleranza di tensione	+/- 10%
Tensione nominale di esercizio	12 VDC
Corrente nominale di esercizio	175 mA
Corrente di spunto nominale	1A
Classe di protezione	Classe di protezione 2
Grado di inquinamento	3
Categoria di sovratensione	III

### DATI OTTICI

Sorgente luminosa	LED
Colore della luce	Blu
Immagine ottica del segnale	Durata Lampeggio TwinLight
Frequenza di lampeggio	1 Hz
Durata ottica	min. 50.000 h
Durata di polso e pause [ms]	466ON, 557OFF

### DATI DI APPROVAZIONE



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 / EvoSIGNAL

## Midi TwinLIGHT 12/24VAC/DC BU

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.)
Conforme ad AS-I	No
Approvazione ICAO	No
Conforme a DNV	No
Conforme alla norma comunitari	No
Conforme con VdS	No
MTTF-valore [anni]	485

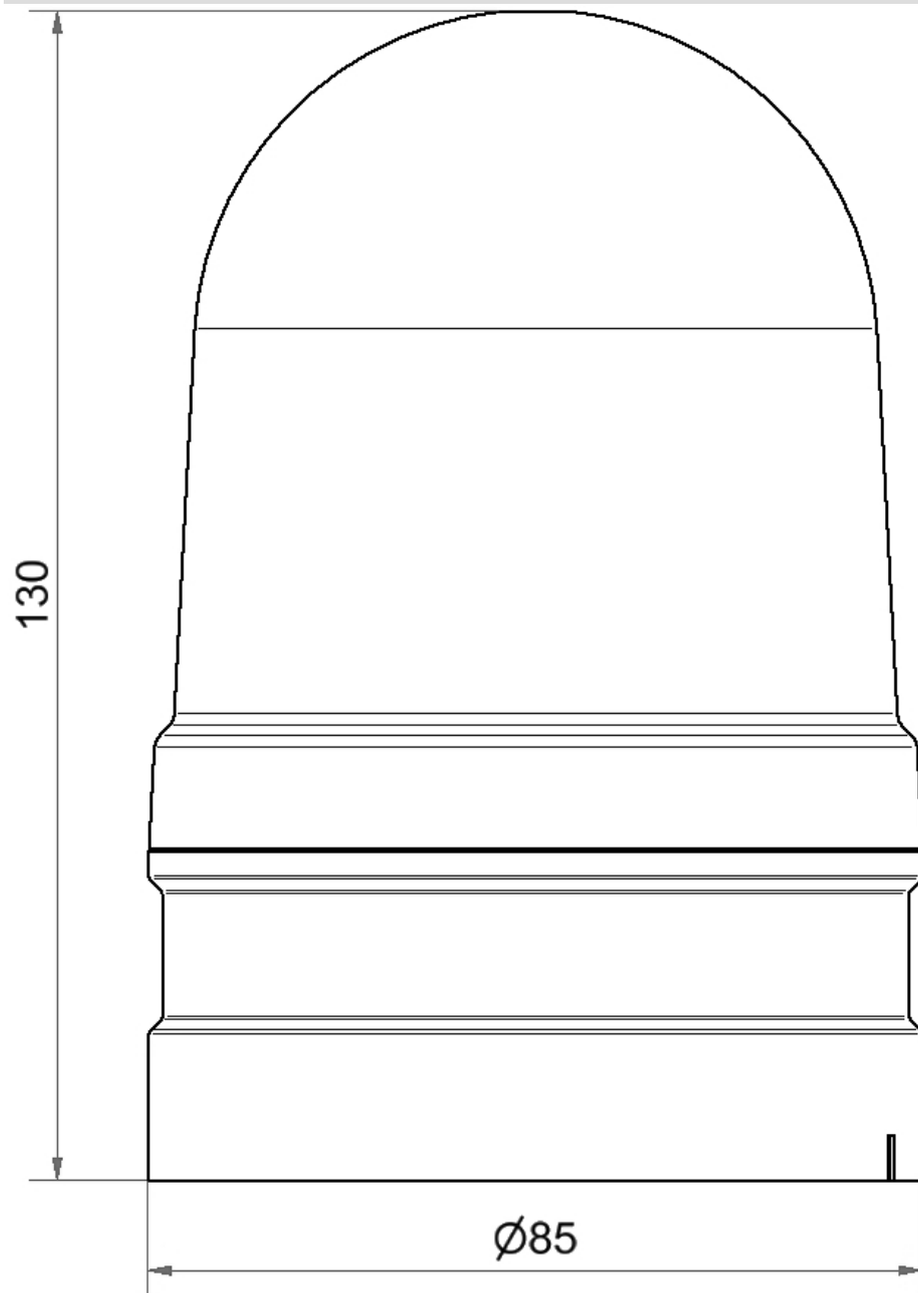


Per ulteriori informazioni sull'installazione e il montaggio, fare riferimento alla guida utente appropriata su [www.werma.com](http://www.werma.com). Questa copia stampata è a solo scopo informativo ed è soggetta a modifiche.

Midi Montaggio a terra / EvoSIGNAL

## Midi TwinLIGHT 12/24VAC/DC BU

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.