

Mini Montaggio a terra / EvoSIGNAL

## Mini TwinFLASH 12VAC/DC GN



Codice articolo:	260.220.74
Serie:	EvoSIGNAL Mini



### DATI MECCANICI

Altezza	85 mm
Diametro	62 mm
Materiali	PC PC/ABS
Colore calotta	Verde
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
Durata ottica	min. 50.000 h
Temperatura operativa minima	-30°C
Temperatura operativa massima	+60°C
UL Type Rating	Tipo 12
Peso con imballaggio	92 g
Peso del prodotto	71 g

### DATI ELETTRICI

Tensione d'esercizio	12V
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	70 mA
Corrente di spunto nominale	1000 mA
Classe di protezione	Classe di protezione 2
Grado di inquinamento	3
Categoria di sovratensione	I

### DATI OTTICI

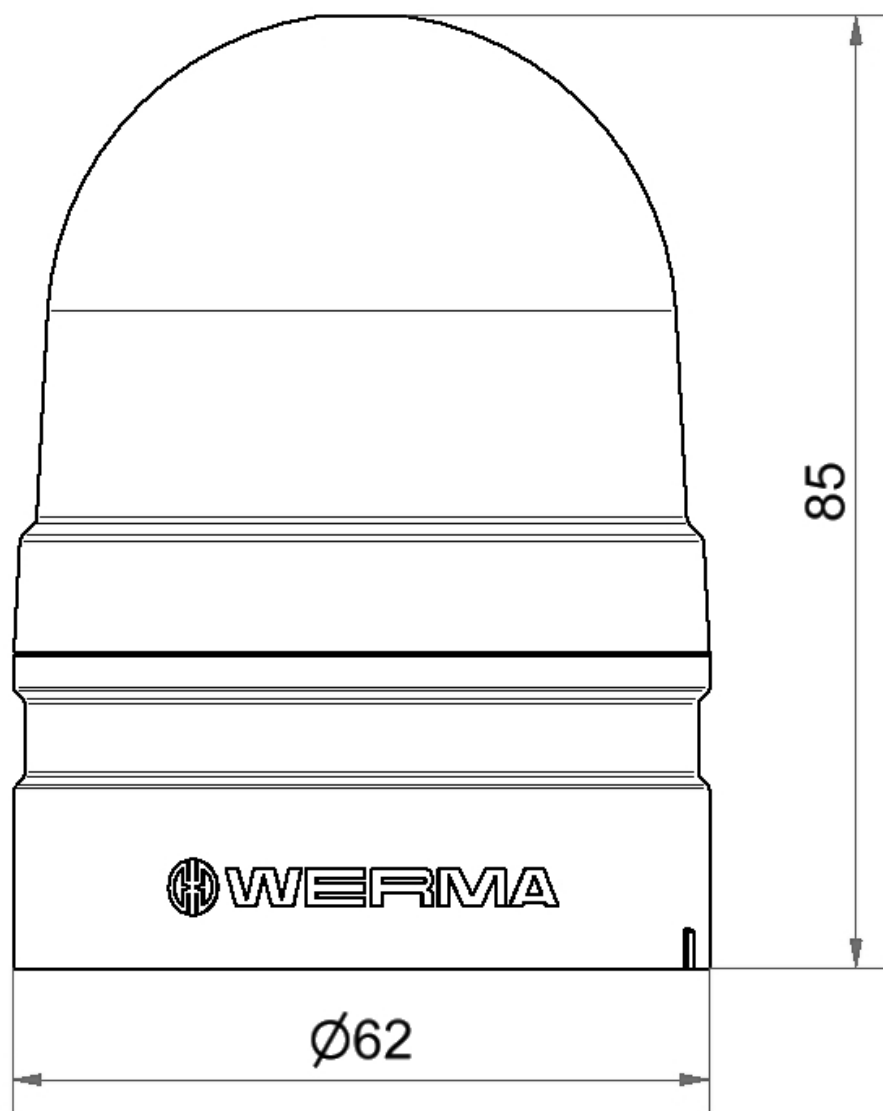
Sorgente luminosa	LED
Colore della luce	Verde
Immagine ottica del segnale	EVS TwinFlash
Frequenza lampeggiatore	1 Hz



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.

## Mini Montaggio a terra / EvoSIGNAL Mini TwinFLASH 12VAC/DC GN

### 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.