

Maxi Montaggio a terra / EvoSIGNAL

## Maxi TwinFLASH 115-230VAC YE



|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| <b>Codice articolo:</b> | <b>262.320.60</b>     |
| <b>Serie:</b>           | <b>EvoSIGNAL Maxi</b> |



### DATI MECCANICI

|                               |                              |
|-------------------------------|------------------------------|
| Altezza                       | 173 mm                       |
| Diametro                      | 120 mm                       |
| Materiali                     | PC<br>PC/ABS                 |
| Colore calotta                | Giallo                       |
| 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          | 505 g                        |
| Peso del prodotto             | 348 g                        |

### DATI ELETTRICI

|                                |                            |
|--------------------------------|----------------------------|
| Tensione d'esercizio           | 115-230V                   |
| Tipo di tensione d'esercizio   | AC                         |
| Frequenza di tensione d'eser   | 50Hz a 230V<br>60Hz a 115V |
| Tolleranza di tensione         | +/- 10%                    |
| Tensione nominale di esercizio | 230 VAC                    |
| Corrente nominale di esercizio | 165 mA                     |
| Corrente di spunto nominale    | <6000 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

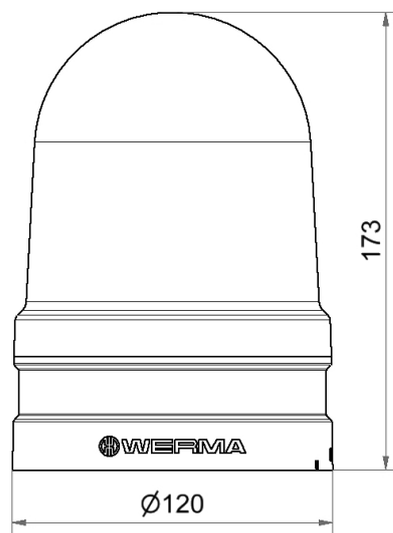
|                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| Sorgente luminosa           | LED                       |
| Colore della luce           | Giallo                    |
| Immagine ottica del segnale | EVS<br>Lampo<br>TwinFlash |
| 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.

## Maxi Montaggio a terra / EvoSIGNAL Maxi TwinFLASH 115-230VAC YE

### 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.