

Segnalatori luminosi di emergenza / Monitored Signal Beacon 826

Fanale monitor. a luce perm. BM 24VDC RD



Codice articolo: 826.110.55



| DATI MECCANICI | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Altezza | 200 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. | 2,50 mm ² / 14AWG |
| 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 | in base al tipo di lampada |
| Temperatura operativa minima | 0°C |
| Temperatura operativa massima | +50°C |
| UL Type Rating | Tipo 12 |
| Peso con imballaggio | 261 g |
| Peso del prodotto | 218 g |

| DATI ELETTRICI | |
|--------------------------------|------------------------|
| Tensione d'esercizio | 24V |
| Tipo di tensione d'esercizio | DC |
| Tolleranza di tensione | +/- 10% |
| Tensione nominale di esercizio | 24 VDC |
| Corrente nominale di esercizio | 300 mA |
| Corrente di spunto nominale | 2.000 mA |
| Classe di protezione | Classe di protezione 2 |
| Grado di inquinamento | 3 |

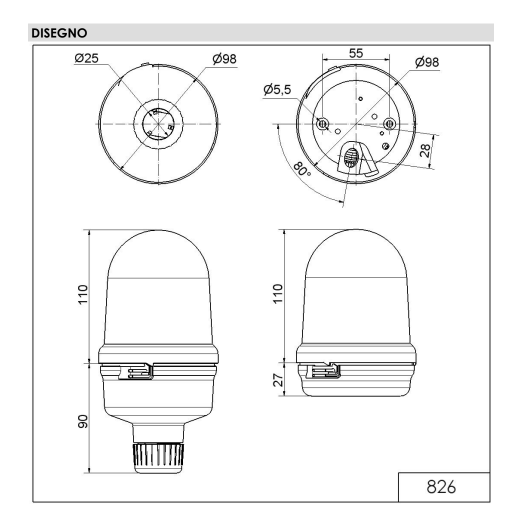
| DATI OTTICI | |
|-------------------|-------|
| Colore della luce | Rosso |

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.



Segnalatori luminosi di emergenza / Monitored Signal Beacon 826

Fanale monitor. a luce perm. BM 24VDC RD



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.