

Scheda tecnica dati

Lampada /indicatore acustico

Cod. art.: 50130526

P45-V1-B-DS-O-BZ-098

Contenuto

- Dati tecnici
- Disegni quotati
- Collegamento elettrico
- Avvisi



La figura può variare



Dati tecnici

Dati di base

| | |
|----------------------|-------------------|
| Tipo di segnalazione | Ottico e acustico |
|----------------------|-------------------|

Dati elettrici

| | |
|--------|-------------|
| Durata | > 100.000 h |
|--------|-------------|

Dati di potenza

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Tensione di alimentazione U_B | 24 V, CA/CC |
| Corrente assorbita, max. | 58 mA |

Collegamento

Collegamento 1

| | |
|----------------------|----------|
| Tipo di collegamento | Morsetto |
|----------------------|----------|

Dati meccanici

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Forma costruttiva | Cilindrica |
| Dimensioni (Ø x L) | 45 mm x 83 mm |
| Lunghezza dopo l'installazione | 48 mm |
| Materiale dell'alloggiamento | Plastica |
| Peso netto | 65 g |
| Colore dell'alloggiamento | Nero |
| Tipo di fissaggio, lato impianto | In fori con Ø 22,5 mm |
| Tipo di illuminazione | LED/24V |
| Illuminazione della calotta | Intero |
| Rappresentazione del segnale | Luce permanente o lampeggiante |
| Colore calotta | Arancione |
| Angolo di emissione | 360° |

Dati ambientali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Temperatura ambiente, funzionamento | -25 ... 60 °C |
|-------------------------------------|---------------|

Certificazioni

| | |
|---------------------|---------|
| Grado di protezione | IP 65 |
| Omologazioni | c UL US |

Dati acustici

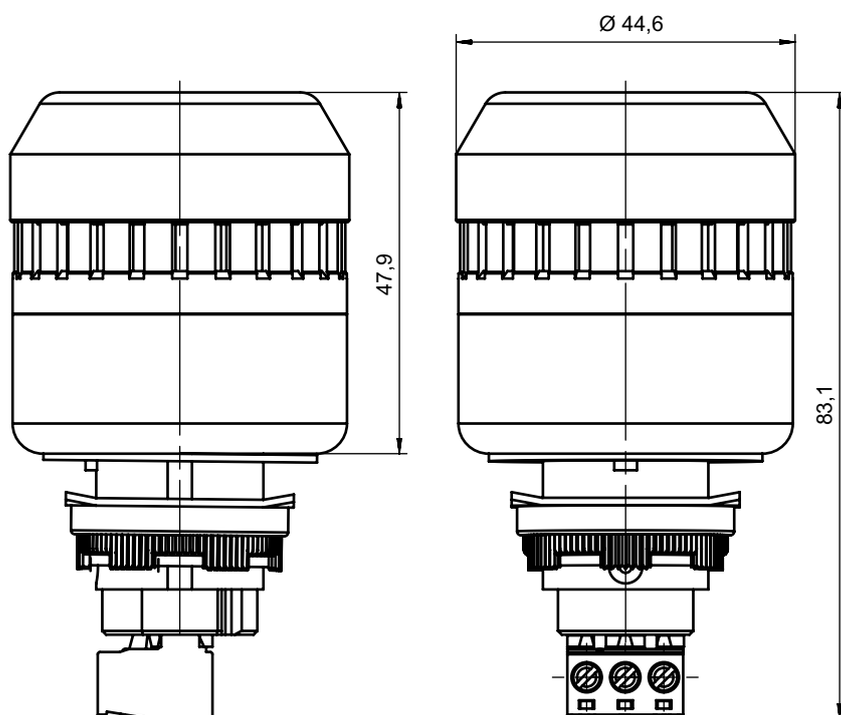
| | |
|--------------------|---------------------------|
| Tonalità | Tono continuo o a impulso |
| Frequenza acustica | Ca. 3500 Hz |
| Pressione acustica | 85 ... 98 dB |
| Numero di toni | 3 |

Classificazione

| | |
|--------------------------|----------|
| Voce tariffaria doganale | 85318070 |
| eCl@ss 5.1.4 | 27371220 |
| eCl@ss 8.0 | 27371220 |
| eCl@ss 9.0 | 27371290 |
| eCl@ss 10.0 | 27371220 |
| eCl@ss 11.0 | 27371220 |
| ETIM 5.0 | EC000232 |
| ETIM 6.0 | EC000232 |
| ETIM 7.0 | EC000232 |

Disegni quotati

Tutte le dimensioni in millimetri



Collegamento elettrico

Collegamento 1

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Tipo di collegamento | Morsetto |
| Tipo di morsetto | Morsetti a vite rimovibili |

Avvisi



Rispettare l'uso previsto!



- ⚡ Questo prodotto non è un sensore di sicurezza e non serve alla protezione di persone.
- ⚡ Il prodotto deve essere messo in servizio solo da personale qualificato.
- ⚡ Utilizzare il prodotto solo conformemente all'uso previsto.



Per applicazioni UL:



- ⚡ Per applicazioni UL l'utilizzo è consentito solo in circuiti di Class-2 secondo NEC (National Electric Code).