

Descrizione del Prodotto

La lampadina WIMEX 4101120 è una lampada ad incandescenza miniatura progettata per applicazioni di segnalazione e indicatori luminosi. Grazie alle sue dimensioni compatte e alla robustezza del filamento, è ideale per l'uso in quadri elettrici, pannelli di controllo e altre applicazioni industriali.

Caratteristiche Tecniche

- **Potenza:** 3 W
- **Tensione:** 24 V
- **Attacco:** BA9s
- **Forma:** Tubolare, attacco singolo
- **Dimensioni:** Diametro 10 mm, Lunghezza 28 mm
- **Corrente nominale:** 125 mA
- **Durata media nominale:** 2000 ore
- **Colore della luce:** Bianco
- **Temperatura di colore:** 2500 K
- **Materiale:** Vetro trasparente

Applicazioni

Questa lampadina è adatta per l'uso in segnalatori, quadri elettrici, pannelli sinottici, sale operative di controllo, elettrodomestici, microscopi, laboratori medici e apparecchiature diagnostiche.

Confezionamento

La lampadina WIMEX 4101120 è disponibile in confezioni da 100 pezzi.

Codici e Certificazioni

- **Codice prodotto:** WIM4101120
- **Codice produttore:** 4101120
- **EAN:** 8025241052818

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica del prodotto disponibile sul sito del produttore.