

Descrizione

Il prodotto WIMEX 5000012 è una lampada ad incandescenza progettata per applicazioni industriali e professionali. Caratterizzata da un attacco E27, offre una potenza di 60W e funziona a una tensione di 48V. La sua costruzione robusta la rende ideale per ambienti con vibrazioni, scarsa aerazione e tensioni di alimentazione non costanti. Non è destinata all'uso domestico.

Dati Tecnici

- **Codice:** 4130100
- **Famiglia:** Lampade
- **Categoria:** Gravosi
- **Gruppo:** Speciali
- **Sorgente:** Incandescenza
- **Tipo:** Goccia
- **Attacco:** E27
- **Alimentazione:** DC
- **Tensione (V):** 48
- **Potenza (W):** 60
- **Assorbimento (A):** 1.25
- **Diametro (mm):** 55
- **Altezza (mm):** 95
- **Materiale:** Vetro
- **Finitura:** Trasparente
- **Colore:** 2500K
- **Durata (ore):** 2.000
- **Classe:** G
- **EAN 13:** 8025241228466
- **Confezione (pz):** 100
- **Norme di riferimento:** EN62560:2012; EN62471:2008; EN62493:2010; EN55015:2013+A1:2015; EN61547:2009; EN61000-3-2:2014; EN61000-3-3:2013

Caratteristiche

La lampada WIMEX 5000012 è costruita per l'impiego in condizioni gravose, rappresentando la soluzione ideale in presenza di vibrazioni, scarsa aerazione e tensioni di alimentazione non costanti. Non è destinata all'uso domestico.

Documentazione

- Scheda tecnica prodotto
- Dichiarazione di conformità
- Dichiarazione RoHS
- Dichiarazione Reach

Note

Il prodotto è in esaurimento.