

Descrizione del prodotto

La lampadina ad incandescenza Wimex 4101317 è progettata per applicazioni di segnalazione e controllo di processi. Grazie alle sue dimensioni compatte e alla robustezza del filamento, è ideale per l'uso in quadri elettrici, sinottici, sale controllo, elettrodomestici e laboratori. La sua luce calda da 2500K garantisce una visibilità chiara e confortevole.
([elettronew.com](https://www.elettronew.com/it/lampade-miniatura-per-segnalazione/lampadina-wimex-incandescente-ba9s-3w-2500k-24v-9x23-4101317-39986.html?utm_source=openai))

Caratteristiche tecniche

- **Attacco:** BA9S
- **Potenza:** 3 Watt
- **Tensione:** 24V DC
- **Temperatura del colore:** 2500K (luce calda)
- **Dimensioni:** Diametro 9 mm, Altezza 23 mm
- **Materiale:** Vetro trasparente
- **Assorbimento:** 0,13 A
- **Durata media nominale:** 2000 ore
- **EAN:** 8025241056113

Applicazioni

Questa lampadina è utilizzata per la segnalazione in generale, il controllo di processi, sui treni, nei quadri elettrici e sinottici, nelle sale controllo, negli elettrodomestici e nei laboratori. La sua familiarità la rende una componente fondamentale sia per il vasto utilizzo di prima installazione che come ricambio.

([elettronew.com](https://www.elettronew.com/it/lampade-miniatura-per-segnalazione/lampadina-wimex-incandescente-ba9s-3w-2500k-24v-9x23-4101317-39986.html?utm_source=openai))

Note

La lampadina è conforme alle normative EN62560:2012, EN62471:2008, EN62493:2010, EN55015:2013+A1:2015, EN61547:2009, EN61000-3-2:2014 e EN61000-3-3:2013.
Posizione di lavoro universale (360°).

([elettronew.com](https://www.elettronew.com/it/lampade-miniatura-per-segnalazione/lampadina-wimex-incandescente-ba9s-3w-2500k-24v-9x23-4101317-39986.html?utm_source=openai))

ba9s-3w-2500k-24v-9x23-4101317-39986.html?utm_source=openai))