

Descrizione del prodotto

La lampadina a LED arancione DL2EDB8SB di Schneider Electric è progettata per fornire una luce fissa ad alta luminosità. È un accessorio di illuminazione per colonne luminose, alimentato a 24V AC/DC. Il suo design modulare consente una facile installazione, e la sua elevata luminosità garantisce una chiara identificazione delle funzioni e delle modalità operative, anche in ambienti molto illuminati. Peso: 20 g.

Caratteristiche tecniche

- **Tipo di prodotto:** Lampada LED/multi LED
- **Base:** BA15d
- **Colore:** Arancione
- **Tensione nominale:** 24 V AC/DC
- **Intensità luminosa:** 900 cd
- **Indice di resa cromatica:** 20-39 (classe 4)
- **Forma della lampada:** Altro
- **Esecuzione vetro/copertura:** Chiaro
- **Colore della scatola:** Grigio
- **Con telecomando:** No
- **Consistenza colore (McAdam-Ellipse):** Altro
- **Denominazione lampade:** Altro
- **Grado di protezione (IP):** Altro
- **Lampada a filamento:** No
- **Adatto per alimentatore elettronico:** No

Documentazione tecnica

- [Scheda tecnica](#)
- [Progetto REACh](#)
- [Dichiarazione RoHS](#)
- [PEP - Product Environmental Profile](#)

Informazioni del produttore

SCHNEIDER ELECTRIC S.P.A.
VIA CIRCONVALLAZIONE EST, 1
24040 STEZZANO (BG)

Sito del produttore: <https://www.se.com/it/it/>