Descrizione del Prodotto

La lampadina LED arancione DL1BDB5 di Schneider Electric è progettata per fornire una segnalazione luminosa fissa. È compatibile con le serie Harmony XVB, XVD e XVP, rendendola ideale per l'uso in torrette luminose e banchi di indicatori.

Caratteristiche Principali

- Alimentazione diretta a 24 V AC/DC, permettendo un collegamento semplice tramite un trasformatore ausiliario.
- Design modulare che facilità l'installazione e la sostituzione.
- Luce fissa per una segnalazione costante dello stato della macchina.
- Elevata luminosità per una chiara identificazione delle funzioni, anche in ambienti ben illuminati.
- LED ad alta durata che riducono la necessità di sostituzioni frequenti e i tempi di inattività.

Specifiche Tecniche

- Tensione nominale: 24 V AC/DC.
- Base: BA 15d.
- Colore della luce: Arancione.
- Tipo di segnalazione: Luce fissa.
- Consumo di corrente: 47 mA.
- Compatibilità: Serie Harmony XVB, XVD e XVP.
- Peso: 0,015 kg.

Applicazioni

Adatta per l'uso in ambienti industriali e commerciali, la lampadina DL1BDB5 è ideale per:

- Segnalazione a lunga distanza (35-50 m).
- Macchine industriali, carichi mobili come gru e carrelli.
- Settori para-industriali e dei servizi, come caselli autostradali e quadri di distribuzione.

Certificazioni e Conformità

- Conforme alla direttiva RoHS.
- Senza mercurio.
- Dichiarazione REACh disponibile.

- Profilo ambientale del prodotto disponibile.

Note Aggiuntive

La lampadina DL1BDB5 è progettata per garantire una lunga durata operativa, riducendo la necessità di manutenzione e sostituzioni frequenti. Il design modulare consente una facile integrazione nei sistemi esistenti, offrendo una soluzione efficiente per le esigenze di segnalazione luminosa.