Descrizione del Prodotto

La lampada LED Schneider Electric DL1CJ0241 è progettata per l'uso con pulsanti luminosi delle serie Harmony XB4 e XB5. Fornisce una luce bianca ed è dotata di una base BA9s, operando a una tensione di 24 V AC/DC. La sua installazione è semplice grazie al design modulare, che facilita la manutenzione e l'adattamento post-installazione. Inoltre, offre un'elevata luminosità per una chiara identificazione delle funzioni e delle modalità operative.

Caratteristiche Tecniche

Tecnologia: LEDColore: Bianco

- Base: BA9s

- Tensione nominale: 24 V AC/DC

- Compatibilità: Pulsanti luminosi Harmony XB4 e XB5

- Peso: 0,002 kg

- Forma della lampada: Forma a bulbo

- Adatta per dispositivi di comando e segnalazione con diametro di 22 mm

Applicazioni

Questa lampada LED è ideale per l'uso in ambienti industriali dove è necessaria una segnalazione luminosa chiara e affidabile. È particolarmente adatta per macchinari e pannelli di controllo che utilizzano pulsanti luminosi delle serie Harmony XB4 e XB5.

Vantaggi

- Installazione semplice grazie al design modulare
- Elevata luminosità per una chiara identificazione delle funzioni
- Compatibilità con dispositivi standard da 22 mm
- Efficienza energetica e lunga durata

Note

Per garantire un'installazione sicura e conforme, si raccomanda che il collegamento e l'installazione siano effettuati da personale elettrico qualificato. Consultare sempre il manuale d'uso fornito dal produttore prima dell'installazione.