Descrizione del Prodotto

La lampada spia verde Harmony XB4BVB3 di Schneider Electric è progettata per fornire un'indicazione luminosa affidabile in applicazioni industriali. Dotata di un LED integrato, offre una lunga durata operativa e una visibilità chiara. Il design modulare consente una facile installazione e manutenzione.

([se.com](https://www.se.com/it/it/product/XB4BVB3/lampada-spia-%C3%B822-verde-led-universale-24vac-dc/?utm source=openai))

Caratteristiche Principali

- Colore della lente: Verde
- Tipo di lampada: LED integrato
- Tensione nominale di alimentazione: 24 V AC/DC
- Consumo di corrente: 18 mA
- Durata operativa: 100.000 ore a tensione nominale e 25°C
- Diametro di montaggio: 22 mm
- Materiale della ghiera: Metallo cromato
- Materiale dell'anello di fissaggio: Zamak
- Forma della lente: Rotonda con superficie liscia
- Tipo di segnalazione: Fissa
- Terminali: Morsetti a vite
- Grado di protezione: IP66, IP67, IP69, IP69K
- Resistenza agli urti: 50 g per 11 ms (onda sinusoidale)
- Resistenza alle vibrazioni: 5 g (da 12 Hz a 500 Hz)
- Temperatura di funzionamento: da -40°C a +70°C
- Conformità agli standard: EN/IEC 60947-1, EN/IEC 60947-5-1, UL 508, CSA C22.2 No 14
- Certificazioni: UL, CSA, RINA, DNV, LROS, BV, GL
- Peso del prodotto: 0,08 kg

Applicazioni

Ideale per applicazioni di segnalazione in ambienti industriali, grazie alla sua resistenza a condizioni gravose e alla lunga durata operativa.

([se.com](https://www.se.com/it/it/product/XB4BVB3/lampada-spia-%C3%B822-verde-led-universale-24vac-dc/?utm_source=openai))

Note

Assicurarsi che l'installazione sia eseguita da personale qualificato e che il prodotto sia utilizzato in conformità alle specifiche tecniche fornite dal produttore.	