Descrizione

L'elemento luminoso SCHNEIDER XVBC2B4D è progettato per fornire una segnalazione visiva chiara e affidabile in ambienti industriali. Questo modulo ottico, parte della gamma Harmony XVB Universal, è ideale per applicazioni che richiedono una segnalazione a lunga distanza, come linee di produzione, macchinari mobili e sistemi di movimentazione.

Caratteristiche principali

- **Tipo di prodotto:** Modulo ottico per torre di segnalazione

- Colore: Rosso

- Corpo luminoso: LED integrato

- Funzione: Luce fissa

- Diametro esterno: 70 mm

- Materiale: Policarbonato

- Grado di protezione (IP): IP65

- Tipo di protezione (NEMA): 4X

- Tensione d'esercizio: 24 V AC/DC

- **Tipo di tensione:** AC/DC

Applicazioni

Questo elemento luminoso è adatto per segnalazioni a lunga distanza, da 35 a 50 metri, ed è utilizzato in settori come:

- Costruttori di macchine (catene di montaggio, ecc.)
- Carichi mobili (gru mobili, carrelli, ecc.)

Benefici

- Alta visibilità: La luce fissa rossa garantisce una segnalazione chiara e immediata.

- **Durabilità:** Realizzato in policarbonato resistente, offre una lunga durata operativa.
- **Facilità di installazione:** Progettato per un montaggio semplice e rapido su torri di segnalazione.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e istruzioni di installazione, si prega di consultare la scheda tecnica fornita dal produttore.