



Downlight con 3 ore di illuminazione di emergenza autonoma

Downlight di emergenza

La sicurezza è importante per i proprietari di edifici e pertanto disporre di un'adeguata illuminazione di emergenza è una delle loro principali preoccupazioni. Il downlight di emergenza EM151B offre una soluzione semplice per l'illuminazione di emergenza autonoma, pienamente conforme alle normative europee. La batteria al litio (LiFePO4) presenta numerosi vantaggi rispetto ai prodotti a base di nichel: ha una durata maggiore, un comportamento di scarica migliore, è prodotta in modo più rispettoso della salute e può essere riciclata. Con il prodotto vengono fornite due lenti intercambiabili per adattare l'angolo del fascio all'applicazione.

Vantaggi

- Soddisfa gli standard europei relativi agli apparecchi d'illuminazione di emergenza.
- La batteria a litio fornisce una maggiore durata maggiore e una tolleranza alle alte temperature.
- Soluzione a basso impatto ambientale rispetto a prodotti al nichel poiché la batteria può essere riciclata.

Caratteristiche

- Due lenti intercambiabili; corridoio e spazi aperti
- Luce d'emergenza con modalità solo emergenza EL-N
- 3 ore di illuminazione di emergenza
- Opzioni di autotest

Downlight di emergenza

Applicazione

- Uscita ed emergenza
- Uffici
- Vendita al dettaglio
- Hotel, ristoranti e bar
- Produzione

Versions



EM151B Emergency Downlight

Disegno tecnico

