



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

