



Faretto Twin per 3 ore di illuminazione di emergenza indipendente

Faretto Twin 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 faretto Twin EM164C 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, in quanto ha una durata maggiore, migliori comportamenti di scarica, è prodotta in modo più rispettoso della salute e può essere riciclata.

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

- Luce d'emergenza con modalità solo emergenza EL-N
- 3 ore di illuminazione di emergenza
- Opzione di test manuale
- IP65

Faretto Twin di emergenza

Applicazione

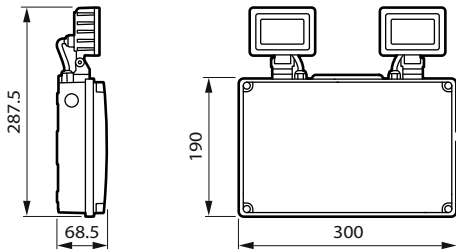
- Uscita ed emergenza
- Uffici
- Vendita al dettaglio
- Hotel, ristoranti e bar
- Produzione

Versions



Emergency TwinSpot_EM164C_SPP

Disegno tecnico



Dati del prodotto



Emergency
TwinSpot_EM164C_DET

Faretto Twin di emergenza

