



Downlight de secours conforme sur une durée de 3 h

Downlight de secours

La sécurité est importante pour les propriétaires d'immeubles et, par conséquent, disposer d'un éclairage de secours adéquat constitue pour eux une préoccupation majeure. Le Downlight de secours EM151B offre une solution simple pour un éclairage de secours autonome, entièrement conforme aux réglementations européennes. La batterie au lithium (LiFePO4) présente de nombreux avantages par rapport aux produits à base de nickel, car elle a une durée de vie plus longue, un meilleur comportement de décharge, est produite de manière plus respectueuse du bien-être et peut être recyclée. Deux lentilles interchangeables sont fournies avec le produit, pour ajuster l'angle du faisceau à l'application.

Avantages

- Respecte les normes européennes des éclairages de secours.
- Type de batterie au lithium procurant une durée de vie accrue, une faible auto-décharge et une haute tolérance thermique.
- Solution qui privilégie le bien-être par rapport aux produits à base de nickel, puisque la batterie peut-être recyclée.

Fonctions

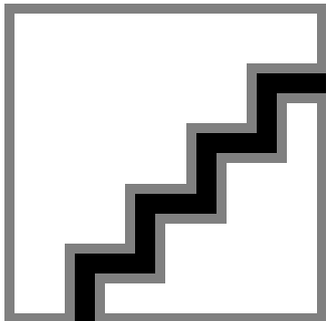
- Deux lentilles optiques interchangeables ; couloir et espace ouvert
- Éclairage de secours non intégré
- Éclairage de secours 3 heures
- Options d'auto-test

Downlight de secours

Application

- Sortie et urgence
- Bureaux
- Commerces
- Hôtellerie
- Sites de production

Versions



EM151B Emergency Downlight

Schéma dimensionnel

