



# Downlight de secours intégré en surface conforme sur une durée de 3 h

## Plafonnier de surface 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 surface de secours EM152C 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

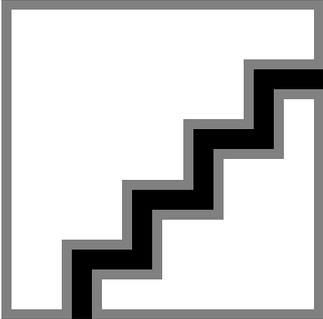
- Deux lentilles optiques interchangeables ; couloir et espace ouvert
- Éclairage de secours non intégré
- Éclairage de secours 3 heures
- Options manuelles et d'autotest

# Plafonnier de surface de secours

## Application

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

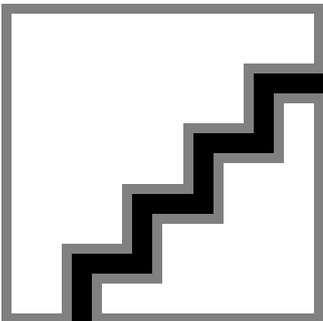
## Versions



EM152C Emergency Recessed  
Downlight family

## Schéma dimensionnel

## Détails sur le produit



EM152C Emergency recessed  
Downlight details

## Plafonnier de surface de secours

