

Applique de secours conforme sur une durée de 3 h

Applique 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. Les cloisons de secours EM153C et EM154C offrent une solution simple pour l'éclairage de secours autonome, avec un mode maintenu/non maintenu qui laisse le choix aux clients. 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, de meilleurs comportements de décharge, est produite de manière plus respectueuse du bien-être et peut être recyclée.

Avantages

- · Respecte les normes européennes des éclairages de secours.
- Type de batterie au lithium procurant une durée de vie accrue, une faible autodécharge 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

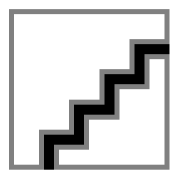
- · Éclairage de secours intégré et non intégré
- · Éclairage de secours 3 heures
- Options manuelles et d'autotest
- · IP65

Applique de secours

Application

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

Versions



Emergency Bulkhead_EM154C SPP

Schéma dimensionnel



© 2025 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf accord contraire de Signify. Toutes les marques commerciales sont la propriété de Signify Holding ou de leurs propriétaires respectifs.