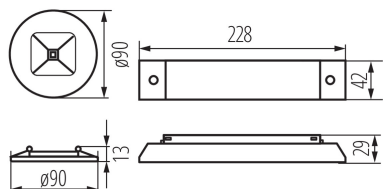


33848 ONTEC C M2302MATW

Bloc de secours LED

5902052528806



L'éclairage de secours ou d'antipanique est utilisé pour des pièces de type open space pour prévenir la panique. Il permet d'accéder à un endroit balisé par un chemin d'évacuation ainsi que l'évacuation elle-même, selon le pictogramme du luminaire.

DONNÉES GÉNÉRALES:

Couleur: blanc

Mode d'installation: à encastrer dans le plafond

Hauteur [mm]: 13

Diamètre [mm]: 90

source LED: oui

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 220-240 AC

Fréquence nominale [Hz]: 50

Puissance nominale (LED) [W]: 2

Classe électrique: II

Matériau du diffuseur: matériau plastique

Type de diode: LED SMD

Flux lumineux [lm]: 288

Flux lumineux [lm] (module éclairage de secours): 288

Teinte lumière: blanc froide

Température de couleur proximale [K]: 5000

Accumulateur (type): LiFePO4/C

Accumulateurs (paramètres): 6.4V

Mode de fonctionnement: secours et veille

Utilisation: éclairage de balisage

Durée de fonctionnement secours [h]: 3

Test automatique: oui

Matériau du boîtier: matériau plastique

Type de branchement: Connecteur rapide

Degré IP: 20

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité par emballage: 1

Unité par carton: 1

Conditionnement : 1