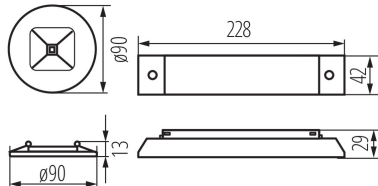


33848 ONTEC C M2302MATW

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