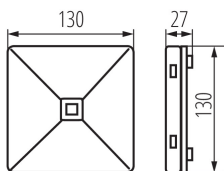


33851 ONTEC R M2 302 M ATW

Bloc de secours LED

5902052529124



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: wall mounted, ceiling mounted

Usage: intérieur

source LED: oui

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 220-240 AC

Fréquence nominale [Hz]: 50

Puissance nominale [W]: 7.2

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

Plage de températures ambiantes[°C]: 10÷35

Accumulateur (type): LiFEPO4/C

Accumulateurs (paramètres): 6,4V 1,5Ah

Mode de fonctionnement: secours et veille

Utilisation: éclairage anti-panique

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

33851 ONTEC R M2 302 M ATW

Bloc de secours LED

ACCESSOIRES:

33831 ZEST PODT OR00 W

