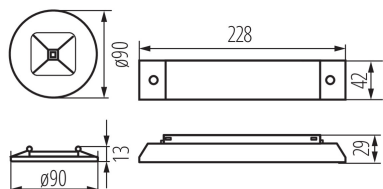


33849 ONTEC C C160NMATW

Bloc de secours LED

5902052536504



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
Usage: intérieur
Hauteur [mm]: 13
Diamètre [mm]: 90
source LED: oui

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 220-240 AC
Fréquence nominale [Hz]: 50
Puissance nominale [W]: 1.2
Puissance nominale (LED) [W]: 3
Classe électrique: II
Matériau du diffuseur: matériau plastique
Type de diode: LED SMD
Flux lumineux [lm]: 297
Flux lumineux [lm] (module éclairage de secours): 297
Teinte lumière: blanc froide
Température de couleur proximale [K]: 5000
Plage de températures ambiantes[°C]: 10÷35
Accumulateur (type): LiFePO4/C
Accumulateurs (paramètres): 3,2V 1,5Ah
Mode de fonctionnement: secours
Utilisation: éclairage de balisage
Durée de fonctionnement secours [h]: 1
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
Poids unitaire net [g]: 262
Poids [g]: 324
Longueu carton emballage [cm]: 33
Largeur emballage unitaire [cm]: 3.5
Hauteur emballage unitaire [cm]: 9.5

Date of issue: 16.11.2022, 21:23

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

Bloc de secours LED

Poids carton [kg]: 0.324
Largeur carton [cm]: 3.5
Hauteur carton [cm]: 9.5
Longueur carton [cm]: 33
Volume carton [m³]: 0.001097