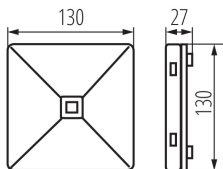


## 33851 ONTEC R M2 302 M ATW

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

