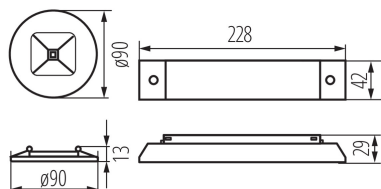


## 33868 ONTEC C C160NMSTW

Bloc de secours LED

5902052536443



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.

### PARAMÈTRES DU PRODUIT:

**Couleur:** blanc  
**Mode d'installation:** à encastrer dans le plafond  
**Usage:** intérieur  
**Hauteur [mm]:** 13  
**Diamètre [mm]:** 90  
**source LED:** oui  
**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  
**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 standard:** oui  
**Matériau du boîtier:** matériau plastique  
**Type de branchement:** Connecteur rapide  
**Degré IP:** 20

### PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET OLED:

**Température de couleur proximale [K]:** 5000

### DONNÉES LOGISTIQUES:

**Unité par emballage:** 1  
**Unité par carton:** 1  
**Conditionnement :** 1

**33868 ONTEC C C160NMSTW**

---

Bloc de secours LED