



# Eclairage de sécurité étanche - luminaire fluorescent - 13 W - 840 lm - non permanent - IP 65 - IK 08 - Classe I

**Réf. 061847**

<https://ecatalog.be/fr/produit/061847>

## Caractéristiques

**Description de facturation:** Eclairage de sécurité étanche Lum. fluo 13 W - 840 lm np  
**Fabricant:** Legrand  
**Groupe produit:** 98  
**Code marchandise:** 94056020

**EAN-code:** 3245060618476  
**Poids net:** 2,379 Kg  
**Emballage mini:** 1

**Assortiment Clé:** Non

**type de montage:** pose murale en saillie  
**fonction:** Éclairage/marquage d'itinéraire de secours  
**adapté au type de marquage:** autre  
**type de marquage:** unilatéral  
**Avec pictogramme:** Non  
**installation de surveillance:** sans  
**type de commutation:** mode veille  
**avec raccordement à un télérupteur:** Non  
**alimentation:** décentralisé (batterie individuelle)  
**état des accus:** NiCd  
**source lumineuse:** lampe fluorescente  
**avec source lumineuse:** Oui

**douille:** autre  
**nombre de têtes de luminaire:** 1  
**matériau du boîtier:** acier  
**couleur du boîtier:** blanc  
**matériau du couvercle:** plastique structuré  
**type de tension:** CA  
**tension nominale:** 230 V  
**Courant nominal à LED à courant constant:** 350 mA  
**Répartiteur de lumière:** Lentille/optique/panneau diffuseur  
**Classe d'efficacité énergétique de l'éclairage fixe:** autre  
**classe de protection (IP):** IP65

**Résistance aux chocs:** IK07  
**classe de protection:** I  
**protection contre l'incendie « D »:** Non  
**puissance du système:** 80 W  
**flux lumineux efficace:** 800 lm  
**Sensibilité en mode veille:** 0 lm  
**température de couleur:** 4000 K  
**Durée de fonctionnement nominale:** 1 h  
**largeur:** 116 mm  
**hauteur/profondeur:** 110 mm  
**longueur:** 666 mm  
**nombre de pôles:** 4  
**section de conducteur:** 2.5 mm<sup>2</sup>  
**type de raccordement:** borne à vis

## Documentation



**Catalogue**  
Legrand 2020-2021 - p.1228



**Notice Produit**  
E49014-05.pdf



**Certificat**  
RoHS

## Images

