



## U33 fluo 2x8W - 200 lm - 1h-C IP42 diffuseur Fresnel standard

**Réf. 661122**

<https://ecatalog.be/fr/produit/661122>

### Caractéristiques

**Description de facturation:** U33 fluo 2x8W - 200 lm - 1h-C IP42 diffuseur Fresnel stand.

**Serie:** U33

**Fabricant:** Legrand

**Groupe produit:** 98

**Code marchandise:** 94056020

**EAN-code:** 3245066611228

**Poids net:** 1,065 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:** autocollant

**type de marquage:** unilatéral

**Avec pictogramme:** Non

**installation de surveillance:** sans

**type de commutation:** circuit permanent/circuit de secours

**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:** plastique

**couleur du boîtier:** blanc

**matériau du couvercle:** plastique opalin

**type de tension:** CA

**tension nominale:** 230 V

**Courant nominal à LED à courant constant:** 87 mA

**appareil:** Ballast électronique

**Répartiteur de lumière:** Lentille/optique/panneau diffuseur

**Classe d'efficacité énergétique de l'éclairage fixe:** autre

**classe de protection (IP):** IP42

**Résistance aux chocs:** IK07

**classe de protection:** II

**protection contre l'incendie « D »:** Non

**puissance du système:** 20 W

**flux lumineux efficace:** 200 lm

**Sensibilité en mode veille:** 120 lm

**température de couleur:** 4000 K

**Durée de fonctionnement nominale:** 1 h

**largeur:** 125 mm

**hauteur/profondeur:** 68 mm

**longueur:** 332 mm

**nombre de pôles:** 5

**section de conducteur:** 2.5 mm<sup>2</sup>

**type de raccordement:** borne à vis

### Documentation



**Catalogue**  
Legrand 2020-2021 - p.1222



**Notice Produit**  
LE04716AC.pdf



**Certificat**  
RoHS

### Images

