# FICHE TECHNIQUE



### **LUNA**

## PLAFONNIER LED EN SAILLIE Ø220 mm 18W - 1400 lm - 3000K

























#### Ref. 77875

Produit: Plafonnier en saillie Led

+ alimentation électronique déportée

Flux sortant: 1400 lm Puissance absorbée: 18W

**Dimmable: Non** 

Température couleur : 3000K

Dimensions (Ø x H): Ø224 x 33 mm

Emballage: Boite EAN: 3701124421654

Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.

#### **Paramètres**

Index Rendu Couleur (IRC): > 80

Lumens / watt : 77,77Lm/w

Facteur de puissance : 0,53

Température de travail : -15 °C- +45 °C Matériaux utilisés : Aluminium + PVC

Durée de vie: 30,000h Poids Net: 0,461Kg

#### **Dimensions**



## Ø5 mm 28mm 170mm 185mm

#### Paramètres driver

Dimensions: 95 x 44 x 21 mm

Input: 220-240V / 160mA 50/60Hz

Output: CC300mA / 36-60VDC / 58VDC max

**PF:** 0.5 ta: 40°C tc:80°C

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique

