

## 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

### Dimensions

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

### Paramètres driver

Dimensions : 95 x 44 x 21 mm

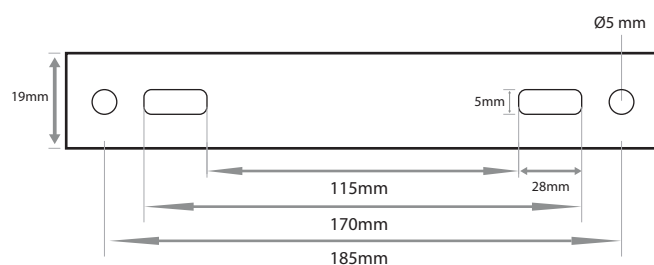
Input : 220-240V / 160mA 50/60Hz

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

Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.  
Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX LIGHTING.