

## LUCIOLE

**PLAFONNIER LED Ø85mm**  
**8 W - 720 lm - 4000 K**



**Ref. 77462**

Produit : Plafonnier Led + Alimentation intégrée

Finition extérieure : Blanc

**Flux sortant : 720 lm**

Puissance absorbée : 8 W

Température couleur : 4000 K

**Dimmable : Non**

Dimensions (Ø x H) : Ø85 x 30 mm

Diamètre de perçage : Ø65 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124407443

Longueur de câble : 8 cm

### Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : 90 lm/W

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Température de travail : -20 °C- +45 °C

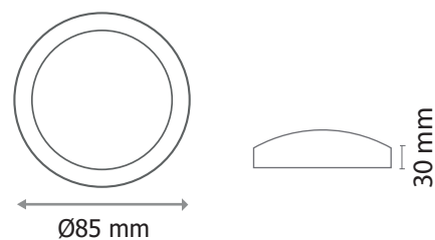
Facteur de puissance : 0.57

Matériaux utilisés : PC

Durée de vie : 30,000h

Poids Net : ≈0,066Kg

### Dimensions



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.