FICHE TECHNIQUE



CASSIOPÉE PLAFONNIER LED EN SAILLIE Ø280 mm 18W - 1800 lm - 4000K















Ref. 77886

Produit : Plafonnier en saillie Led

Flux sortant : 1800 lm Puissance absorbée : 18W

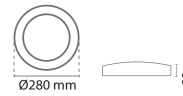
Dimmable: Non

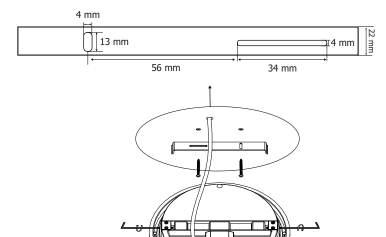
Température couleur: 4000K

Dimensions (Ø x H): Ø280 x 80 mm

Emballage: Boite EAN: 3701124406378

Dimensions





Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC): > 80

Lumens/Watt: 100 lm/W

*Classification énergétique :

Tension entrée: 220-240V AC

Fréquence: 50~60Hz

Température de travail : -20 °C- +45 °C Matériaux utilisés : Aluminium + PC

wateriaux utilises . Aluminium +

Durée de vie : 30,000h Poids Net : 0,600Kg