

PLAFONNIER LED EN SAILLIE Ø280 mm - 18W - 4000°K

REF : 77886



Ref. 77886

Produit : Plafonnier en saillie Led

Puissance absorbée : 18W

Puissance restituée : ≈160W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000°K

Lumens : 1650

EN 62 471 : Groupe 0

Taille : Ø280 mm x 80 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124406378

UGR<19 en condition normale dont plafond > 2.50m

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : 91.66Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Driver : Input AC 170-240 V

Fréquence : 50~65Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 160°

Matériaux utilisés : aluminium + PVC

Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

Indice de protection IK : IK10

Indice de protection IP : IP65

Poids Net : 0,800Kg

