

PLAFONNIER LED Ø296mm 18W - 1450LM - 4000°K

REF : 77860



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : \approx 80,55 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : AC 220-240V

Fréquence : 50~65Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

COS Phi >0,9

Température et humidité de travail :
-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 160°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

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

Maintien du flux : 30'000h

Indice de protection IK : IK10

Indice de protection IP : IP65

Poids Net : \approx 0,611Kg

Vis anti-vandale

Ref. 77860

Produit : Plafonnier

Finition extérieure : Noir

Lumens : 1450

Puissance absorbée : 18W

Puissance restituée : \approx 160W

Température couleur : 4000°K

Dimmable : Non

Dimensions : Ø296 mm

Fixation : En saillie

Type de pose : Plafonnier ou applique

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Boite

EAN : 3701124409874

