

PLAFONNIER LED

18W - 1680LM - 4000K - IP65

PLAFONNIER LED Ø300 mm - 18W - 1680 LM - 4000°K - IP65



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : ≈93,33 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**
Driver : Input AC 220-240V
Fréquence : 50~65Hz
Puissance à l'allumage : > 95%
COS Phi / Power Factor : 0,99
Température et humidité de travail :
-20 °C- +45 °C/10%-70%
Allumage : Immédiat
Angle : 160°
Matériaux utilisés : Aluminium + PVC
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures
ON / OFF > 100 000
Maintien du flux : 30'000h
Indice de protection IK : IK10
Indice de protection IP : IP65
Poids Net : ≈0,631Kg
Vis anti-vandale

Produit : Plafonnier en saillie

Finition extérieur : Blanc

Lumens : 1680

Puissance absorbée : 18W

Puissance restituée : ≈160W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000°K

EN 62 471 : Groupe 0

Taille : Ø295 mm

Fixation : En saillie

Type de pose : Plafonnier ou applique

Emballage : Boite

EAN : 3701124412171

Dimensions

