

LED HUBLLOT Ø296 mm 18W - 1450 LM - 4000°K

REF : 778601



Paramètres Optiques

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

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**
Driver : Input AC220-240V
Fréquence : 50~60Hz
COS φ : >0.9
Puissance à l'allumage : > 95%
Température et humidité de travail :
-20 °C- +45 °C/10%-70%
Allumage : Immédiat
Angle : 160°
Matériaux utilisés : PC + Alu
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures
ON/OFF > 100 000
Indice de protection IK : IK10
Indice de protection IP : IP65
Poids Net : 0.633 Kg

Alimentation incluse C12

Vis anti-vandale

Ref. 778601

Produit : Plafonnier

Lumens : 1450

Puissance absorbée : 18W

Puissance restituée : ≈160W

Température couleur : 4000°K

Dimmable : Non

EN 62 471 : Groupe 0

Taille : Ø296 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124412591

Fixation : En saillie

Finition extérieure : Noir

Distance minimum entre 2 luminaires : **4m**

