

PLAFONNIER LED EN SAILLIE Ø190 mm 12W - 1150 LM - 3000K

REF : 778880



Ref. 778880

Produit : Plafonnier en saillie Led

Lumens : 1150 Lm

Puissance absorbée : 12W

Puissance restituée : ≈110W

Dimmable : Non

Température couleur : 3000K

EN 62 471 : Groupe 0

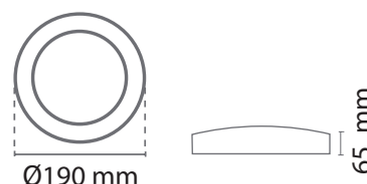
Dimensions (Ø x H) : Ø190 x 65 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124421500

UGR<19 en condition normale dont plafond > 2.50m

Dimensions



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : 95.83Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : 170-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :
-15 °C- +45 °C/10%-70%

Facteur de puissance = 0.86

Allumage : Immédiat

Angle : 160°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

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

Maintien du flux : $L_{80} 30'000h B_{10}$

Indice de protection IK : IK10

Indice de protection IP : IP65

Poids Net : 0,366Kg

Entraxe de fixation

