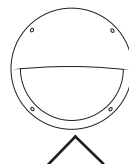


CASA ASYM

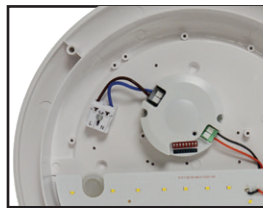
PLAFONNIER LED Ø300mm - ASYMETRIQUE
+ DÉTECTEUR RF avec PRÉAVIS D'EXTINCTION
18W - 1800LM - 4000K



Angle d'éclairage (Horizontal) 120°



Angle d'éclairage (vertical) 75°



Connecteur rapide double entrée

Ref. 100255

Produit : Hublot

Finition extérieure : Blanc

Lumens : 1800 Lm

Puissance absorbée : 18W

Puissance restituée : ≈160W

Température couleur : 4000K

Dimmable : Non

Dimensions (L x H) : Ø300 x 92 mm

Fixation : En saillie

Type de pose : Plafonnier ou applique

Emballage : Boite

EAN : 3701124430779

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈ 100 Lm/w

Paramètres Electriques

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Facteur de puissance >0,98

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C / 85%

Allumage : Immédiat

Angle : 120° / 75°

Matériaux utilisés : PC

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

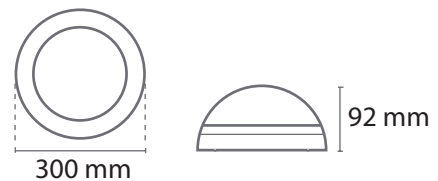
Maintien du flux : 30'000h

Indice de protection IK : IK10

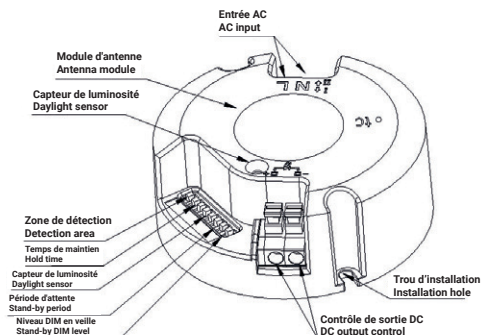
Indice de protection IP : IP65

Poids Net : ≈0,65Kg

Dimensions



Détecteur RF + préavis d'extinction



Attention au sens du capot lors de l'installation du produit

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique **A**

Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale

Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.

Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX LIGHTING.