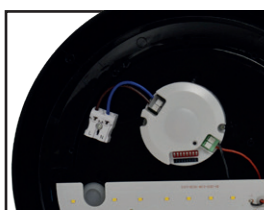
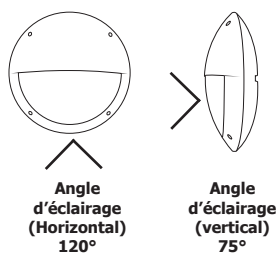


CASA ASYM

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



Connecteur rapide double entrée

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
 Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
 Lumens / watt : ≈ 100 Lm/w

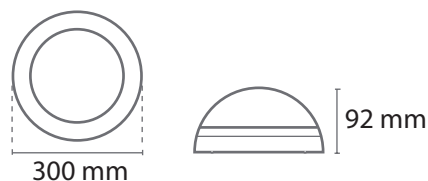
Paramètres Electriques

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

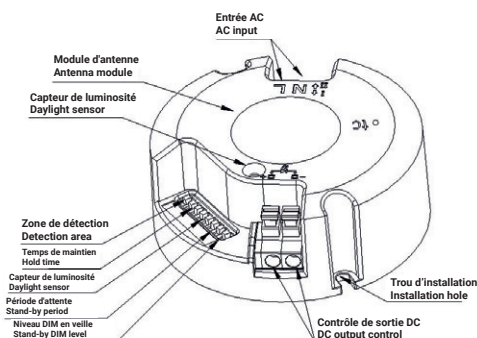
Ref. 100256

Produit : Hublot
 Finition extérieure : Noir
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 : 3701124430786

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

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.