

RONDO CCT

PLAFONNIER LED Ø300 mm - IP65

18W - 3000K-1600LM / 4000K-1750LM / 6000K-1600LM



Connecteur rapide double entrée Contrôle CCT à l'intérieur du produit

Ref. 100386

Produit : Plafonnier CCT en saillie

Finition extérieur : Blanc

Lumens : 1600/1750/1600 Lm

Puissance absorbée : 18W

Puissance restituée : ≈160W

Dimmable : Non

Température couleur : 3000K/4000K/6000K

Dimensions (Ø) : Ø297 mm

Fixation : En saillie

Type de pose : Plafonnier ou applique

Emballage : Boite

EAN : 3701124432148

***Garantie MIIDEX LIGHTING : 5ans**

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈97,22 Lm/w

Paramètres Electriques

Tension entrée : 200-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

COS Phi / Power Factor : >0,7

Température et humidité de travail :

-20 °C- +40 °C / 85%

Allumage : Immédiat

Angle : 120°

Matériaux utilisés : PC

Durée de vie théorique de la LED : 50,000 Heures

Maintien du flux : $L_{70} 50'000h B_{10}$

ON / OFF > 25 000

Indice de protection IK : IK10

Indice de protection IP : IP65

Poids Net : ≈0,635Kg

Vis anti-vandale

Dimensions

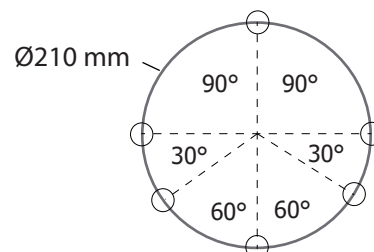
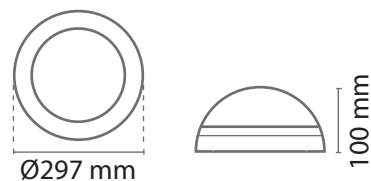


Schéma de pré-perçage de fixation

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.