

## RONDO

### PLAFONNIER LED Ø296mm + DETECTEUR HF 18W - 1600LM - 4500K



Connecteur rapide double entrée

Ref. 779001

Produit : Plafonnier + détecteur de mouvement

Finition extérieure : Noir

**Lumens : 1600 Lm**

Puissance absorbée : 18W

Puissance restituée : ≈160W

Température couleur : 4500K

**Dimmable : Non**

Dimensions (Ø) : Ø296 mm

Fixation : En saillie

Type de pose : Plafonnier ou applique

Emballage : Boite

EAN : 3701124409904

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

Distance de détection: 10m Max.

## Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈88,88 Lm/w

## Paramètres Electriques

Alimentation : Tension entrée 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Facteur de puissance = 0,73

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 120°

Matériaux utilisés : PC + Alu

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

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IK : IK10

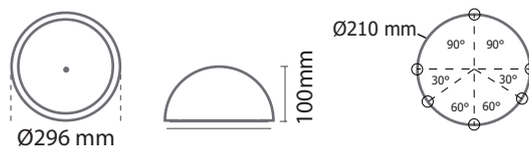
Indice de protection IP : IP65

Poids Net : 0.653 Kg

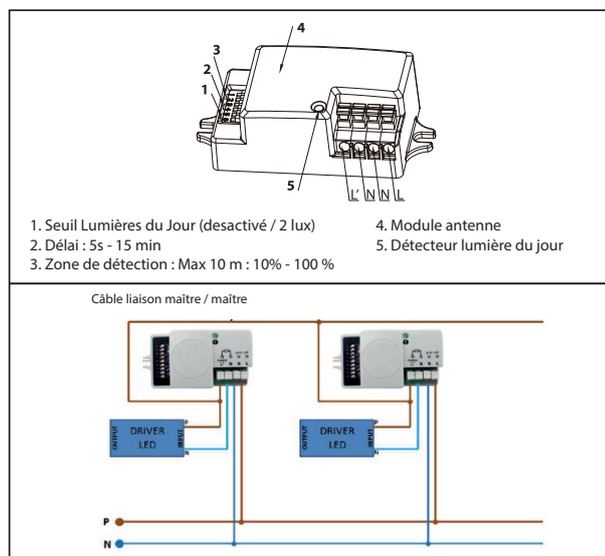
Détecteur mouvement radio fréquence,  
haute fréquence

Vis anti-vandale

## Dimensions



Le logiciel du détecteur ouvre ou ferme l'alimentation du produit au passage à zéro pour assurer une optimisation de la durée de vie 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.