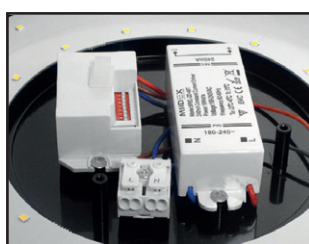


## RONDO

### LED HUBLLOT Ø296 mm + DÉTECTEUR IR 18W - 1450 LM - 4500K



Connecteur rapide double entrée

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
Lumens / watt : ≈80,55 Lm/w

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Facteur de puissance : >0.9

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :  
-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 160°

Matériaux utilisés : PC + Alu

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

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP65

Indice de protection IK : IK10

Poids Net : 0.696 Kg

Détecteur mouvement Infrarouge

**Alimentation incluse Cl2**

Vis anti-vandale

Ref. 779004

Produit : Plafonnier + détecteur de mouvement IR

Finition extérieur : Gris Anthracite

**Lumens : 1450 lm**

Puissance absorbée : 18W

Puissance restituée : ≈160W

Température couleur : 4500K

**Dimmable : Non**

Dimensions (Ø x H) : Ø296 x 115 mm

Emballage : Boite

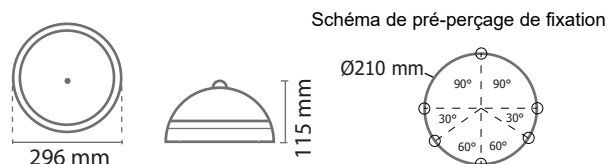
EAN : 3701124411006

Fixation : En saillie

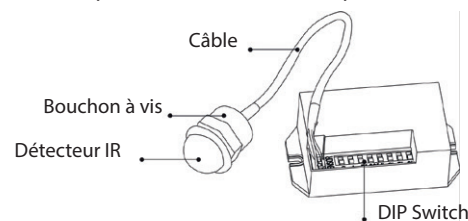
Distance minimum entre 2 luminaires : **4m**

Distance de détection max : **6 à 8 mètres**

### Dimensions

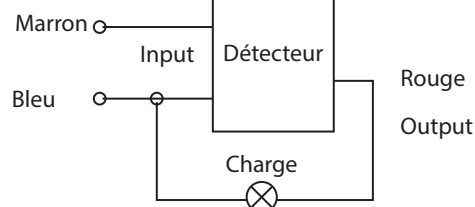
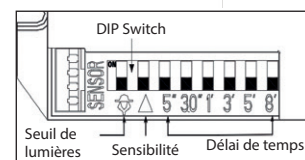


**ATTENTION!** ne pas tirer sur le détecteur pour ouvrir le produit



1. Seuil Lumières du Jour (desactivé / 10 lux)
2. Délai (5s - 15min)\*
3. Zone de détection (100% - 10%)

\* Activer 1 seul picot de temps, si aucun picot n'est activé Temps : ∞



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.