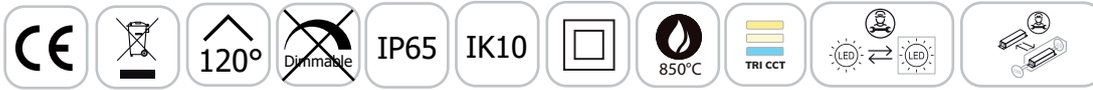


## RONDO CCT

**PLAFONNIER LED Ø300 mm + DÉTECTEUR IR - IP65**

**18 W / 3000 K - 1600 lm / 4000 K - 1750 lm / 6000 K - 1670 lm**



Connecteur rapide double entrée  
Contrôle CCT à l'intérieur du produit + vis anti-vandale

Ref. 100388

Type : Plafonnier CCT en saillie + détecteur IR

Finition extérieure : Blanc

**Flux sortant : 3000 K - 1600 lm / 4000 K - 1750 lm\* / 6000 K - 1670 lm**

Puissance absorbée : 18 W

Dimmable : Non

Température couleur : 3000 K - 4000 K - 6000 K

Dimensions (Ø x H) : 297 x 100 mm

Emballage : Boite

Fixation : En saillie

Type de pose : Plafonnier ou applique

EAN : 3701124432162

### Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈ 97.22 lm/W

Tension entrée : 200-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

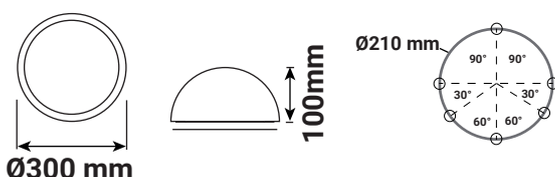
Température de travail : -20 °C / +40 °C

Matériaux utilisés : PC

Durée de vie : L70B10 - 50,000h

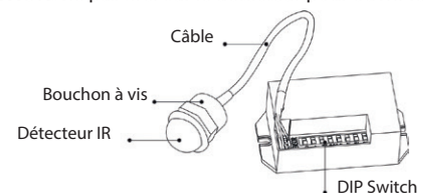
Poids Net : ≈ 0.705 Kg

### Dimensions

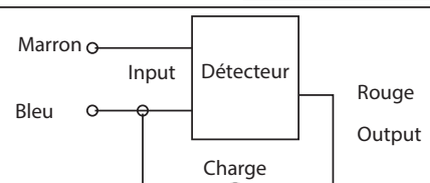
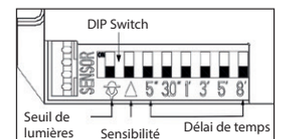


### Paramètre Détecteur

**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 : ∞



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

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.

Rendez-vous sur : [www.miidex.com](http://www.miidex.com)