

RONDO

HUBLLOT LED Ø300 mm + DÉTECTEUR IR CRÉPUSCULAIRE 15W - 1850 lm - 3000K - IP65 - BLANC



Connecteur rapide double entrées

Ref. 7790020

Type : Hublot LED en saillie + détecteur IR crépusculaire

Finition extérieure : Blanc

Flux sortant : 1850 lm

Puissance absorbée : 15W

Dimmable : Non

Température couleur : 3000K

Dimensions (Ø x H) : Ø296 x 95 mm

Emballage : Boite

Fixation : en saillie

Type de pose : Plafonnier ou applique

Distance minimum entre 2 luminaires : 4 m

EAN : 3701124421555

Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈ 123.3 lm/W

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Température de travail : -20 °C / +45 °C

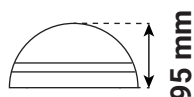
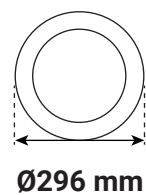
Matériaux utilisés : Alu + PC

Durée de vie : L80B10 - 50,000h

Poids Net : ≈ 0.870 Kg

Indice macadam : 6

Dimensions



Ø210 mm

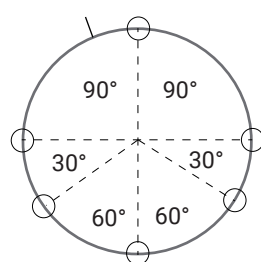
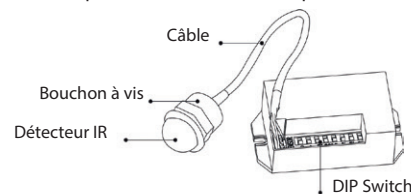


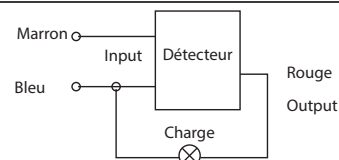
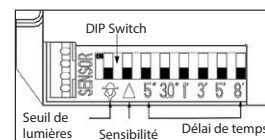
Schéma de pré-perçage de fixation

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 : ∞



Réglages usine

Sensibilité = 100% / Délai = 1 min / Luminosité = Désactivé

Accessoires fournis

Vis anti-vandale

Vis et chevilles de fixation

Joint

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.