

CASA

PLAFONNIER LED EN SAILLIE Ø300 mm + DÉTECTEUR RF 20W - 2000 lm - 4000K



Connecteur rapide double entrée

Ref. 7788201

Type : Plafonnier en saillie LED
+ alimentation électronique
+ Détecteur de mouvement RF

Finition extérieure : Blanc

Flux sortant : 2000 lm

Puissance absorbée : 20 W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000 K

Dimensions (Ø x H) : 300 x 89.5 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124410351

Dimensions

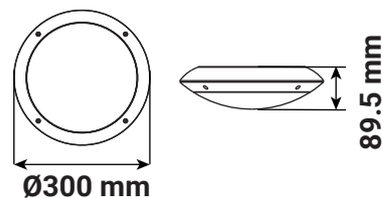
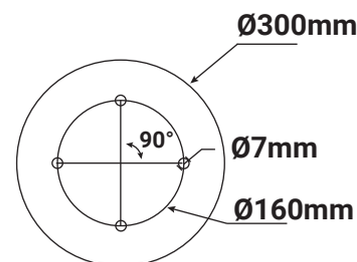
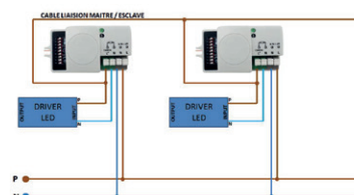
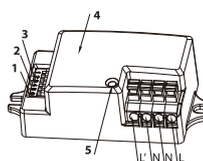


Schéma de fixation



Détecteur

1. Seuil Lumières du Jour (désactivé / 2 lux)
2. Délai (5s - 15min)
3. Zone de détection (100% (Ø-10m) - 10% (2m))
4. Module antenne
5. Détecteur lumière du jour



Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : 100 lm/W

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Facteur de puissance : 0,75

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

Matériaux utilisés : PC

Durée de vie : 30,000h

Poids Net : 0,663Kg

Vis anti-vandalisme

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