

## CASA

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



Connecteur rapide double entrée

### 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

### Ref. 7788201

Produit : Plafonnier en saillie LED

+ alimentation électronique

+ Détecteur de mouvement RF

**Flux sortant : 2000 lm**

Puissance absorbée : 20W

Température couleur : 4000K

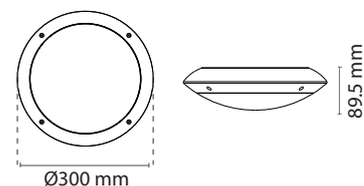
**Dimmable : Non**

Dimensions (Ø x H) : Ø300 x 89.5 mm

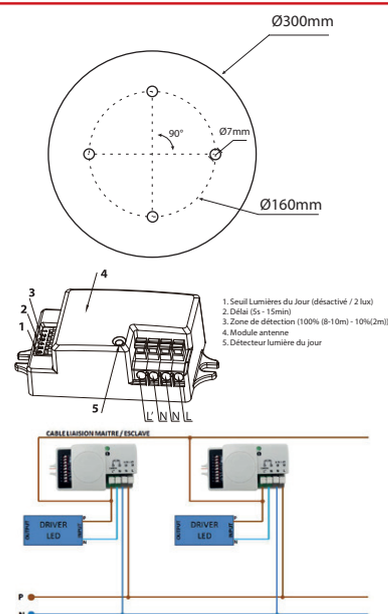
Emballage : Boite

EAN : 3701124410351

### Dimensions



### Schéma de fixation



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)