FICHE TECHNIQUE



CASA

PLAFONNIER LED EN SAILLIE Ø300 mm + DÉTECTEUR 30W - 2900 LM - 4000K























Connecteur rapide double entrée

Ref. 7788221

Produit: Plafonnier en saillie LED

+ alimentation électronique

+ Détecteur de mouvement RF

Lumens: 2900 Lm

Puissance absorbée: 30W Puissance restituée : ≈270W Température couleur : 4000K

Dimmable: Non

Dimensions (Ø x H): Ø300 x 89.5 mm

Emballage: Boite EAN: 3701124410375

Dimensions

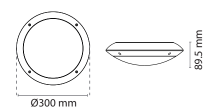
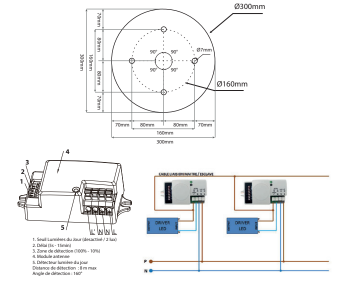


Schéma de fixation



Paramètres Optiques

Index Rendu Couleur (IRC): > 80 Lumens / watt : 96.6Lm/w

Paramètres Electriques

Tension entrée: 200-240V AC

Fréquence: 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95% Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70% Facteur de puissance : 0,9

Allumage: Immédiat

Angle: 120°

Matériaux utilisés : PC

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

Maintien du flux : L₇₀ 30'000h B₁₀

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP: IP65 Indice de protection IK: IK10

Poids Net: 0,799Kg Alimentation incluse CI2 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.