

CASSIOPEE

PLAFONNIER LED EN SAILLIE + DÉTECTEUR RF Ø190 mm 12W - 1320 lm - 4000K



Ref. 77889

Produit : Plafonnier en saillie Led
+ détecteur RF non réglable

Flux sortant : 1320 lm

Puissance absorbée : 12W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000K

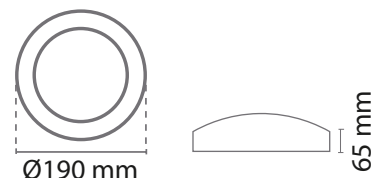
Dimensions (Ø x H) : Ø190 x 65 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124406408

Distance minimum entre 2 produits : 4 m

Dimensions



Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : 110 lm/W

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence: 50~60Hz

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

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Durée de vie : L80B10 - 30,000h

Poids Net : 0,386Kg

Détecteur mouvement radio fréquence,

Haute Fréquence

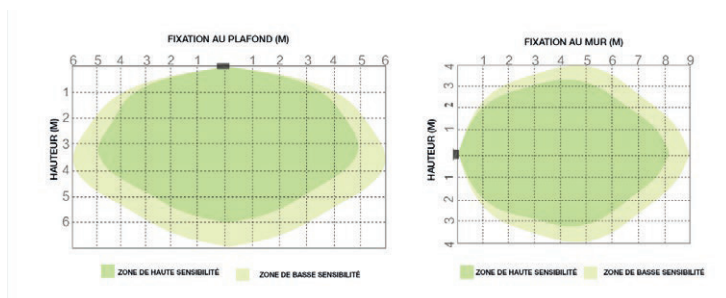
Paramètres détecteur

Temps : 1 minutes 30s

Distance : > 8m

Angle : 160°

Luminosité : < 10 lux



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