

## CASSIOPEE

### PLAFONNIER LED EN SAILLIE Ø280 mm + DÉTECTEUR RF 18 W - 1800 lm - 4000 K



Ref. 77887

Produit : Plafonnier en saillie Led  
+ détecteur RF non réglable

**Flux sortant : 1800 lm**

Puissance absorbée : 18 W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 4000 K

Dimensions (Ø x H) : Ø280 x 80 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124406385

Distance minimum entre 2 produits : 4 m

#### Dimensions



#### Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : 100 lm/W

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence: 50~60Hz

Température de travail : -20 °C- +40 °C

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Durée de vie : 50,000 H

Détecteur mouvement radio fréquence,

Haute Fréquence

Consommation du voyant rouge LED de veille : 0,5W

Poids Net : 0,800 Kg

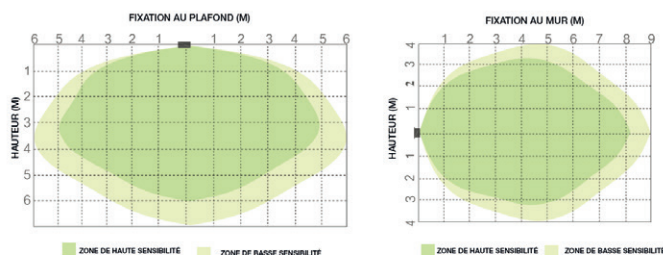
#### Paramètres Détecteur

Temps : 1 minutes 30s

Distance : > 8m

Angle : 160°

Luminosité : <200 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.