

CASSIOPEE

PLAFONNIER LED EN SAILLIE Ø330 mm + DÉTECTEUR 24W - 2250 lm - 4000K



Ref. 77885

Produit : Plafonnier en saillie Led
+ détecteur non réglable

Flux sortant : 2250 lm

Puissance absorbée : 24W

Température couleur : 4000K

Dimmable : Non

Dimensions (Ø x H) : Ø330 x 85 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124406361

Distance minimum entre 2 produits : 4m

Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : 93.75 lm/W

Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence: 50~65Hz

Température de travail : -15 °C- +45 °C

Facteur de puissance : 0,9

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Durée de vie : 30,000h

Consommation en veille : 0,5W

Détecteur mouvement radio fréquence,

Haute Fréquence

Poids Net : 1,127 Kg

Dimensions



Paramètres détecteur

Temps : 1 minutes 30s

Distance : > 8m

Angle : 160°

Luminosité : <200 lux

