FICHE TECHNIQUE



ELOUAN APPLIQUE LED - NOIR + DÉTECTEUR IR 12.5 W / 3000 K - 650 lm



















Réglage du détecteur au dos du produit



Ref. 100950

Type: Applique LED + détecteur IR

Finition extérieure : Noir Flux sortant : 650 lm

Puissance absorbée: 12.5 W

Dimmable: Non

Température couleur : 3000 K

Dimensions (L x I x H): 253 x 125 x 85 mm

Emballage : Boite EAN : 3701124488077

Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80 Lumens/Watt : ≈ 52 lm/W

Tension entrée: 220-240V AC

Fréquence: 50~60Hz

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

Matériaux utilisés : Alu + PC Durée de vie : 30,000h

Nouveauté : données en cours de validation

Paramètres détecteur réglable

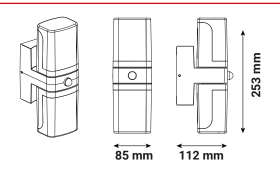
Distance : 6m max Temps : 5s à 5 min

Luminosité: 10 lux à désactivé

Réglages usine : Temps : 5s

Luminosité: 10 lux

Dimensions



Accessoires fournis

Vis et chevilles de fixation + joint

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique

