



Détecteur de mouvement 360° DIY plafond

Réf. 048944

<https://ecatalog.be/fr/produit/048944>

Caractéristiques

Description de facturation: Détec. mouvement 360° DIY plafond
Fabricant: Legrand
Groupe produit: 100
Code marchandise: 85365080

EAN-code: 3414970630322
Poids net: 0,123 Kg
Emballage mini: 1

Assortiment Clé: Non

modèle: détecteur de mouvement
type de capteur: infrarouge passif
avec interface DALI: Non
régulation de la lumière constante: Oui
commande CVC: Non
arrêt forcé: Non
percée pour animaux: Non
protection au ras du mur/surveillance du champ arrière: Non
réiculable: Non
hauteur de montage optimale: 2.5 m
surveillance de cage d'escalier: Oui
commutateur de pontage: Non
largeur de portée max.: 4 m
longueur de portée max.: 4 m
champ de détection de diamètre au sol: 8 m
adapté pour une transmission sans fil: Non

commandable à distance: Non
avec télécommande: Non
sensibilité de réponse ajustable: Oui
luminosité de déclenchement ajustable: Oui
avec unité de signal: Non
fonction d'apprentissage avec luminosité de déclenchement: Non
fonction de variation avec insert variable: Non
type de montage: encastré
matériau: plastique
qualité du matériau: thermoplastique
sans halogène: Oui
traitement de surface: non traité
 finition de la surface: brillant
Traitement antibactérien: Non
couleur: blanc

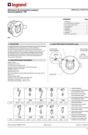
numéro RAL (équivalent): 9006
transparent: Non
classe de protection (IP): IP41
Résistance aux chocs: IK04
type de tension: CA
fréquence: 50 - 60 Hz
durée de marche min.: 5 s
durée de marche max.: 10 min
angle de détection horizontal: 360 °
plage de rotation du capteur, horizontale: 0 °
plage de rotation du capteur, verticale: 0 °
luminosité de déclenchement: 10 - 1275 lx
adapté à une charge C: Non
température: 35 - -5 °C
nombre de zones de commutation: 1
entrée de poste auxiliaire: Non
fonction d'alarme: Non
largeur: 87 mm
hauteur: 87 mm
profondeur: 50.5 mm
profondeur d'encastrement: 37 mm

Documentation

Fiche Technique
 LE07906AC.pdf

PDF
 S000087115FR-1.pdf

Fiche Technique
 S000087115FR-2.pdf



Fiche Technique
S000087115EN-1.pdf

PDF
S000087115EN-2.pdf



Brochure
Create your Smart Ho



Certificat
RoHS

Images

