

FICHE PRODUIT SENSOR CEILING FLUSH 360DEG IP20 WT

SENSOR CEILING FLUSH IP20 | Cellule de détection de présence et luminosité pour montage en saillie au plafond



Zones d'application

- Intérieur
- Escaliers
- Sous-sol
- Toilettes

Avantages du produit

- Détecteur pour optimiser les économies d'énergie
- Design compact

Caractéristiques du produit

- 2 modes de fonctionnement sélectionnables (allumage continu 6h ou allumage par détection de mouvement)
- Type de protection : IP20
- Classe de protection: II



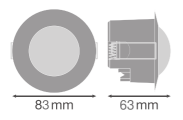
DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

| Tension nominale | 220240 V |
|----------------------|----------|
| Fréquence du réseau | 5060 Hz |
| Classe de protection | П |

DIMENSIONS ET POIDS

| Diamètre | 83 mm |
|------------------|----------|
| Hauteur | 63.00 mm |
| Poids du produit | 80,00 g |



Matériau & couleurs

| Couleur du produit | Blanc |
|--------------------|--------------------|
| Matériau de corps | Polycarbonate (PC) |
| Teneur en mercure | 0.0 mg |

APPLICATION & MONTAGE

| Plage de température ambiante | -20+40 °C | |
|----------------------------------|------------------------|--|
| Plage de température de stockage | -25+70 °C | |
| Type de connexion | Bornier à vis, 3 pôles | |
| Type de protection | IP20 | |
| Gradable | Non | |
| Montage | Encastré | |
| Emplacement montage | Plafond | |

Durée de vie

| Durée de vie L70/B50 @ 25 °C | 50000 h |
|------------------------------|---------|

DÉTECTEUR

| Type de capteur | Lumière / Mouvement | |
|--|-------------------------|--|
| Technologie avec capteur | Infrarouge passif (PIR) | |
| Angle de détection du capteur | 360 ° | |
| Temps commutation commandé par capteur | 2 s15 min | |
| Plage détection détecteur de mouvement | 6 m | |
| Seuil détection lum du jour du capteur | 11000 lx | |

CERTIFICATS ET NORMES

| Normes CE / EAC / UKCA |
|------------------------|
|------------------------|

TÉLÉCHARGEMENTS

| | Documents et certificats |
|-----|-------------------------------|
| PDF | User instruction |
| PDF | Declarations Of Conformity CE |

DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | Volume |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|----------------------|
| 4058075240315 | Etui carton fermé 1 | 90 mm x 90 mm x 72 mm | 106.00 g | 0.58 dm ³ |
| 4058075240322 | Carton de regroupement 8 | 190 mm x 190 mm x 160 mm | 1163.00 g | 5.78 dm ³ |

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.