

N° de commande: 5LZ925603 | GTIN (EAN): 4058352387672

Description du produit: SCompresencedet,PIR-sens,rec



SITECO Connect, capteur PS3, esclave, commande locale, contrôle central, courant DALI : 4mA / 2 appareils, gradable, type de pose: encastré, emplacement de pose: dans le plafond, en plastique, degré de protection (total): IP20, classe de protection (total): classe de protection II (double isolation), marquage: CE, VDE, 1 x capteur de présence PIR, 1 x capteur de luminosité, 1 x DALI, unité d'emballage: 1 pièce

 IP 20  

Pds (kg): 0,1
GTIN (EAN): 4058352387672

N° de commande: 5LZ925603 | GTIN (EAN): 4058352387672

Description technique détaillée: SConpresencedet,PIR-sens,rec



Données caractéristiques

- Gamme de systèmes: Siteco Connect 11, SITECO Connect Wireless, SITECO Connect 22
- Type de produit: détecteur de présence
- Nom du produit: SITECO Connect
- N° de commande: 5LZ925603

Système d'éclairage | Équipement | Ballast

Composant 1

Appareil de service:

- Système de commande: DALI 2

Certificats, Normes

- Degré de protection: IP20
- Classe de protection: classe de protection II (double isolation)
- Plage de température (fonctionnement): 0..+40°C
- Marque de contrôle, marquage: CE, VDE

Matière, Couleur

- boîtier pour une pose encastrée: plastique, blanc pur (RAL 9010)
- Spécification de couleur: blanc pur (RAL 9010)

Montage

- Type de montage, emplacement de montage: encastré, dans le plafond
- Hauteur de pose: 2..5m
- Supplément: approprié uniquement pour une installation à l'intérieur

Dimensions, Poids

- Diamètre: 80mm
- Hauteur: 21mm
- Poids: 0,1kg

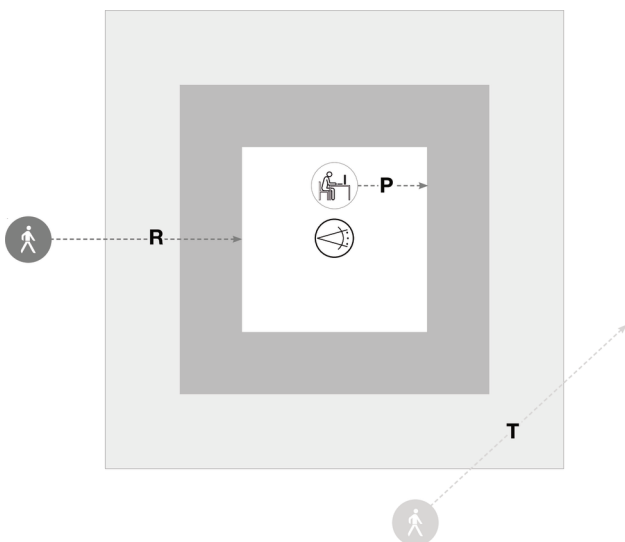
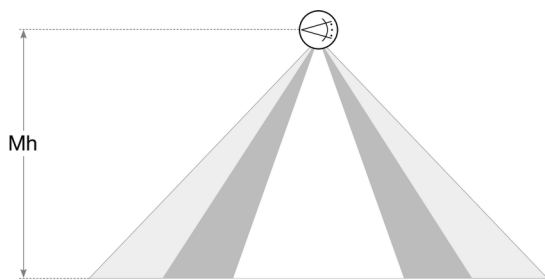
Entrées

1x capteur de présence PIR

- Raccordement: capteur PIR (infrarouge passif)
- Angle de détection: 360°
- Champ de détection: radial 4x 4m, tangentiel 6x 6m, hauteur 2,8m
- Champ de détection: 4x 4m (pour une hauteur de montage h= 2,8m)
- Particularité: champ de détection carré

N° de commande: 5LZ925603 | GTIN (EAN): 4058352387672

Dimensions: SConpresencedet,PIR-sens,rec



Sensor PS3

Mh	R	T	P
2,8m	4x4m	ca. 4x5m	ca. 2x2m

Il est obligatoire de respecter les instructions de montage lors de la planification et de l'installation de l'installation électrique (à trouver sur www.siteco.com)

Tolérances liées aux données thermiques, électriques et photométriques selon IEC 62722

Situation 26.05.2023 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs - Assurez-vous d'avoir toujours la dernière version -