

N° de commande: 5LZ935202A | GTIN (EAN): 4058352838105

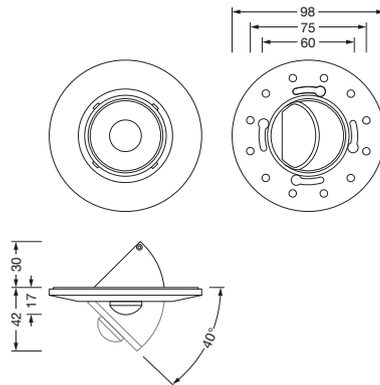
## Description du produit:



SITECO Connectcapteur PC4, commande locale, type de pose: encastré, emplacement de pose: dans le luminaire, en plastique, degré de protection (total): IP20, classe de protection (total): classe de protection II (double isolation), marquage: CE, 1 x capteur de présence PIR, 1 x capteur de luminosité, 1 x LED rouge/verte, unité d'emballage: 1 pièce

IP 20  

Pds (kg): 0,1  
GTIN (EAN): 4058352838105



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](http://www.siteco.com))

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

Situation 16.02.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs - Assurez-vous d'avoir toujours la dernière version -

N° de commande: 5LZ935202A | GTIN (EAN): 4058352838105

## Description technique détaillée:



### Données caractéristiques

- Gamme de systèmes: SITECO Connect 31 Office
- Type de produit: composant de gestion d'éclairage
- Nom du produit: SITECO Connect
- N° de commande: 5LZ935202A

### 1x LED rouge/verte

- Particularité: pour l'affichage de l'initialisation

### Certificats, Normes

- Degré de protection: IP20
- Classe de protection: classe de protection II (double isolation)
- Plage de température (fonctionnement): -10..+40°C
- Marque de contrôle, marquage: CE

### Matière, Couleur

- boîtier: plastique, blanc pur mat (RAL 9010)
- Spécification de couleur: blanc pur mat (RAL 9010)

### Montage

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

### Dimensions, Poids

- Longueur: 86mm
- Largeur: 86mm
- Hauteur: 63mm
- Profondeur d'encastrement: 30mm
- Poids: 0,1kg

### Entrées

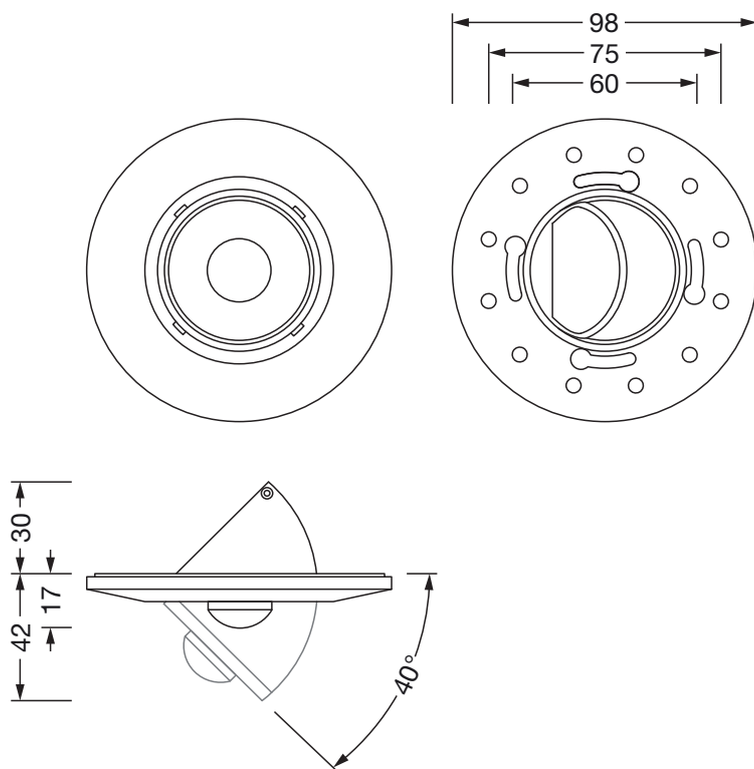
#### 1x capteur de présence PIR

- Raccordement: capteur PIR (infrarouge passif)
- Angle de détection: 360°
- Champ de détection: radial min. ø5m, max. ø7m; tangentiel min. ø6,5m, max. ø8,5m
- Champ de détection: min. ø3,5m, max. ø6,0m
- Particularité: champ de détection circulaire

### Sorties

N° de commande: 5LZ935202A | GTIN (EAN): 4058352838105

**Dimensions:**



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](http://www.siteco.com))

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

Situation 16.02.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs - Assurez-vous d'avoir toujours la dernière version -