

Fiche technique produit

Détecteur de mouvement LB Management 1,1 m



Numéro de référence

A 17180 SWM

Détecteur de mouvement LB Management 1,1 m

Empfindlichkeit und Helligkeitsschwelle einstellbar

pour mécanismes "éclairage" Art. N° : 1701 SE, 1701 PSE, 1704 ESE, 1702 SE, 1710 DE, 1711 DE, 1713 DSTE, 1723 NE, 1708 IE

Usage conforme

- Commutation automatique de l'éclairage en fonction du mouvement thermique et de la luminosité ambiante
- Fonctionnement avec mécanisme système pour la commutation ou la variation ou avec satellite de commande 3 fils
- Montage mural sur mécanisme système

Caractéristiques produits

- Extension du champ de détection en combinaison avec satellite de commande 3 fils
- Commande via un satellite de commande 2 ou 3 fils, un satellite de commande rotatif ou un bouton-poussoir
- Activation avec la luminosité utilisée précédemment ou avec une luminosité d'activation définie, avec mécanisme de variation
- Luminosité d'activation enregistrable de manière permanente via satellite de commande, avec mécanisme de variation
- Lumière variable via satellite de commande, avec mécanisme de variation
- Cache pour la délimitation du champ de détection
- Durée de fonctionnement fixe
- Sensibilité réglable
- Seuil de luminosité réglable

Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------------------------|--|
| Température ambiante : | -20 ... +45 °C |
| Température de stockage/transport : | -25 ... +70 °C |
| Réglage de luminosité : | env. 5 ... 1.000 lx (et fonction jour) |
| Sensibilité : | 25, 50, 75, 100 % |
| Durée de fonctionnement : | env. 2 min |
| Hauteur de montage : | 1,10 m |
| Angle de détection : | 180° |
| Champ de détection | |
| Sensibilité 25 % : | max. 8 m |
| Sensibilité 50 % : | max. 13 m |
| Sensibilité 75 % : | max. 26 m |
| Sensibilité 100 % : | max. 32 m |

laqué mat

Couleur:

Noir mat

Matériaux:

thermoplastique laqué