

Fiche technique produit

Détecteur de présence JUNG HOME



Numéro de référence

BT 17361 WW

Détecteur de présence JUNG HOME

pour mécanismes "éclairage" Art. N°. : 1701 SE, 1701 PSE, 1704 ESE, 1702 SE, 1710 DE, 1711 DE, 1712 DE, 1713 DSTE, 1723 NE

Usage conforme

- Commutation automatique de l'éclairage en fonction du mouvement thermique et de la luminosité ambiante
- Liaison sans fil avec les appareils du système JUNG HOME
- Fonctionnement avec mécanisme système pour la commutation ou la variation ou avec satellite de commande 3 fils
- Montage sur plafond sur mécanisme système

Caractéristiques produits

- Mise en service et commande Bluetooth® via l'app JUNG HOME avec un appareil mobile (smartphone ou tablette)
- Extension du champ de détection par la combinaison de plusieurs détecteurs de présence JUNG HOME ou par une entrée satellite
- Cache pour la délimitation du champ de détection
- Affichage d'état à plusieurs couleurs
- Blocage de la touche Prog
- Raccordement libre du détecteur de mouvement avec l'actionneur dans le mécanisme ou sans fil avec d'autres appareils JUNG HOME
- Les fonctions du mécanisme correspondant commandent jusqu'à 16 programmes horaires (commutation MARCHE/ARRÊT)
- Treppenlichtfunktion (automatische Abschaltung) mit Abschaltwarnung
- Nachlaufzeit, Einschalt- und Ausschaltverzögerung
- Activation / désactivation des fonctions automatiques via l'app JUNG HOME
- Mise à jour automatique de la date et de l'heure en cas de connexion à un smartphone
- Luminosités maximale et minimale réglables, avec mécanisme de variation
- Activation avec la luminosité utilisée précédemment ou avec une luminosité d'activation définie, avec mécanisme de variation
- Intégration de la charge dans des zones (groupes), dans des groupes, des fonctions centrales et des scénarios
- Auswertung der Nebenstelleneingänge (wenn vorhanden) zur Steuerung des Systemeinsatzes
- Bluetooth® Mesh pour une communication sans fil cryptée et fonction répéteur
- Possibilité de mise à jour via l'app JUNG HOME

Disponible prochainement par mise à jour :

(Remarques sur les mises à jour et les délais sur jung.group/junghome)

- Programmes horaires avec lever et coucher du soleil (minuteur astronomique)
- Programmes horaires avec heure aléatoire
- Durée de fonctionnement dynamique
- Fonction de blocage et guidage forcé : MARCHE/ARRÊT permanent(e) ou MARCHE/ ARRÊT pour une durée définie
- Fonction d'éclairage nocturne avec intervalle d'abaissement de la luminosité, avec mécanisme de variation
- Fonction Hôtel (éclairage d'orientation au lieu du mode ARRÊT), avec mécanisme de



variation

- Variation chaude (modification de la température de couleur avec augmentation simultanée de la luminosité), avec mécanisme DALI
- Régulation lumière constante
- Aufrufen einer Szene durch Bewegung

Accessoires:

Boîtier saillie Art. N°.: PM-KAPPE, PM-KAPPE AL

Accessoires:

Grille de protection Art. N°. : SK 180-90 WW

Caractéristiques techniques

Température ambiante : $-5 \dots +45$ °C Température de transport : $-25 \dots +70$ °C Température de stockage : $-5 \dots +45$ °C

Humidité relative : 20 ... 70 % (pas de condensation)

Précision de marche par mois : \pm 13 s Réserve de marche : au moins 4 h Dimensions (Ø x H) : 103 x 66 mm

Angle de détection : 360°

Champ de détection : Ø env. 20 m (hauteur de montage 3 m)

Sensibilité : 0, 25, 50, 75, 100 %

Réglage de luminosité : env. 5 ... 1.000 lx (et fonction jour)

Durée de fonctionnement : env. 1 s ... 240 min

Radiofréquence : 2402,0 ... 2480,0 MHz

Puissance d'émission : max. 10 mW (classe 1.5)

Portée d'émission

dans les bâtiments : env. 30 m

Couleur: Blanc