

Fiche technique produit

Détecteur de mouvement standard 2,20 m



Numéro de référence

A 3281 MO

KNX détecteur de mouvement 2,20 m

Standard

pour unité de couplage au bus 3 Art. N° : 2073 U

Par la mise en œuvre de kit d'étanchéité Art. N° AS A 50 DS et d'un "cadre IP 44" de la série respective, l'appareillage devient IP 44.

Installation IP 44 uniquement pour locaux intérieurs

Famille de produit ETS : Capteur physique

Type de produit : Détecteur

Usage conforme

- Commande en fonction des besoins l'éclairage et autres consommateurs électriques
- Montage sur unité de couplage au bus 3 (Art. N° 2073 U)

Caractéristiques produits

- Commutation automatique de l'éclairage en fonction du mouvement thermique et de la luminosité ambiante
- 2 capteurs PIR
- Champ de détection 180°
- Capteur de luminosité intégré
- Luminosité de désactivation réglable
- Fonctions de sortie : commutation, fonction cage d'escalier, commutation avec position forcée, transmission de valeur, poste auxiliaire scène de lumière, spécification du mode de fonctionnement pour régulateur de température ambiante
- Extension de la zone de détection grâce au fonctionnement de plusieurs appareils comme poste principal et poste auxiliaire
- Sensibilité réglable manuellement
- LEDs d'état
- Commande manuelle sur l'appareil

Caractéristiques techniques

Couleur	Moka
Séries	Série A
Matière	thermoplastique laqué
Version	Standard
Hauteur de montage :	1,10 / 2,20 m

Thermoplastique (résistant aux chocs) laqué

Couleur:

Moka

Matériaux:

thermoplastique laqué

IP Par la mise en œuvre de kit d'étanchéité Art. N°. AS A 50 DS et d'un "cadre IP 44" de la série respective, l'appareillage devient IP 44.