



Détecteur de mouvements BUS Céliane (présence et luminosité) pour lieux de passage

REF. 0 672 25



INFORMATION PRODUIT

Conforme à la RT 2012

VUE D'ENSEMBLE

Produit de vente courante habituellement stocké par la distribution

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	0.229 dm ³
Poids	68 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Détecteurs de mouvements pour lieux de passage

- Détecteurs automatiques avec capteur de présence IR passif et capteur de luminosité
- Portée 8 m pour une hauteur d'installation de 1,2 m
- Temporisation de retard d'extinction et niveau de lux réglable
- 2 modules
- IP 41
- Consommation 0,3 W en veille
- S'installent dans boîte prof. 40 mm mini ou cadre saillie
- Fixation au mur

Version Céliane

- A équiper d'un enjoliveur d'une plaque Céliane et d'un support

Caractéristiques Générales

MyHOME_Up® - automatisme - détecteurs de mouvements

- Conformes à la RT 2012 : vérifient la présence et la luminosité en permanence, extinction dès que la luminosité naturelle est suffisante
- Allumage et extinction automatiques (réglage usine)
- Réglage précis sur le chantier avec configurateur de réglage
- Se raccordent aux contrôleurs par cordon ou câble RJ 45 ou câble BUS/SCS à équiper de connecteur RJ 45 réf. 0 488 72
- Système domotique BUS avec une App. MyHOME_Up permettant de paramétrer, d'associer, d'utiliser et de créer des scénarios