



### Principales

Gamme	KNX
Type de produit ou équipement	Détecteur de mouvement
Type de bus	KNX
Nuance de la couleur	Aluminium




### Complémentaires

Nombre de canaux	5 20
Type de protection	Protection de zone de glissement
Type de réglage	Seuil de luminosité
Cycle de fonctionnement	9144 &nbsp;minutes
Plage de réglage de temporisation	0...1 s (mise en marche)
Face de détection	Latéral: 16 m
Zone de détection de mouvement	24 m
Angle de détection	0...220 °
Montage de l'appareil	Saillie
Hauteur de montage	2,5 m

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	10,200 cm
Largeur de l'emballage 1	14,300 cm
Longueur de l'emballage 1	18,100 cm
Poids de l'emballage 1	354,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	6
Hauteur de l'emballage 2	19,900 cm
Largeur de l'emballage 2	30,300 cm
Longueur de l'emballage 2	40,400 cm
Poids de l'emballage 2	2,504 kg

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	 <a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme  <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	 <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>

Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------