

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Argus - détecteur de mouvement - installation murale/plafond - Int./ext. 220°

MTN565219

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Merten
Type de produit ou équipement	Détecteur de présence
Présentation du produit	Produit complet
Nuance de la couleur	Blanc polaire (RAL 9010)

### Complémentaires

Application	Éclairage
Type de technologie	Électronique
Montage de l'appareil	Saillie
Matière	Thermoplastique
Finition de la surface	Brillant
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Courant assigné d'emploi	16 A
Type de protection	Protection de zone de glissement
Angle de détection	220°
Réglage de l'intensité lumineuse	3...1000 lx
Plage de temporisation	1 s...8 min
Hauteur de montage	2,5 m
Degré de protection IP	IP55

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	10,100 cm
Largeur de l'emballage 1	14,400 cm
Longueur de l'emballage 1	18,200 cm
Poids de l'emballage (Kg)	446,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	12

---

Hauteur de l'emballage 2	30,700 cm
Largeur de l'emballage 2	33,900 cm
Longueur de l'emballage 2	40,300 cm
Poids de l'emballage 2	5,806 kg

---

## Garantie contractuelle

---

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

## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Empreinte environnementale

Profil environnemental du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé **Non**

Emballage sans plastique **Non**


[Directive RoHS UE](#) **Conforme aux dérogations**

Régulation REACH **[Déclaration REACH](#)**

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Reprise **Non**

WEEE Label  **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.**