

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Odace, détecteur de présence et de mouvement Blanc, spécial rénovation, 2 fils

S520524

Statut commercial : Commercialisé

### Principales

Gamme	Odace
Type de produit ou équipement	Détecteur de présence
Présentation du produit	Mécanisme avec support
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Type de charge	Ampoule incandescence 230 V CA 40...350 W Ampoule halogène 230 V CA 40...350 W
Type d'emballage	Capot de protection
Information additionnelle du système d'installation	Interruption manuelle avec les boutons poussoirs NF

### Complémentaires

[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50 Hz
Type de protection	Fusible de protection
Zone de détection de mouvement	Aire de détection 10 x 20 m (hauteur détecteur 1.2 m)
Zone de détection de présence	Aire de détection 10 x 18 m (hauteur détecteur 1.2 m)
Angle de détection	112°
Modes de sélection	M: manuel A: automatique
Réglage de l'intensité lumineuse	5...1000 lx
Temporisation	5 s...20 min
Plage de temporisation	5 s...20 min
Configuration du câblage	Type 2 fils sans neutre
Nombre de broches en parallèle	pour 1 détecteur de mouvement ou de présence en parallèle 40 W pour 2 détecteur de mouvement ou de présence en parallèle 50 W pour 3 détecteur de mouvement ou de présence en parallèle 80 W
Auxiliaires connectés	Maximum 3 détecteurs en parallèle pour une charge
Nombre de sorties	2 bornes à vis
Forme de la tête de vis	Pozidriv N°1
Capacité de serrage des bornes	1 x 1,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour rigide câble(s) 1 x 1,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour multibrins câble(s) 1 x 1,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour souple câble(s)
Longueur de dénudage des fils	8 mm
Matière	ABS (acrylonitrile butadiène styrène): façade

PA6: inlay  
PC (polycarbonate) GF10: boîtier  
PA (polyamide) 6 GF20 FR: monobloc

<b>Montage de l'appareil</b>	Encastré
<b>Mode de fixation</b>	Par vis
<b>Hauteur de montage</b>	1...1,4 m
<b>Hauteur</b>	71 mm
<b>Largeur</b>	71 mm
<b>Profondeur</b>	50,3 mm
<b>Profondeur d'encastrement</b>	32 mm
<b>Poids du produit</b>	0,0822 kg
<b>Résistance aux agents chimiques</b>	Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'acide lactique Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant au javellisant dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes Résistant au hexane

## Environnement

<b>Coefficient de déclassement</b>	Avec déclassement de 5 W/°C au dessus de 25 °C
<b>Degré de protection IP</b>	IP20
<b>Tenue aux chocs IK</b>	IK04
<b>Température de fonctionnement</b>	-5...35 °C
<b>Température ambiante de stockage</b>	-5...50 °C
<b>Normes</b>	2004/108/EC EN 60669-2-1 2006/95/EEC EN 61000-6-2

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nombre d'unité par paquet</b>	1
<b>Poids de l'emballage (Kg)</b>	154,0 g
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	7,5 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	8,0 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	10,0 cm
<b>Type d'emballage 2</b>	S02
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	12
<b>Poids de l'emballage 2</b>	2,201 kg
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	15,0 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	30,0 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	40,0 cm

## Durabilité de l'offre

<b>Statut environnemental de l'offre</b>	Produit Green Premium
<b>Régulation REACh</b>	<a href="#">Déclaration REACh</a>
<b>Directive RoHS UE</b>	Conforme

<b>Sans mercure</b>	Oui
<b>Information sur les exemptions RoHS</b>	Oui
<b>Régulation RoHS Chine</b>	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
<b>Profil environnemental</b>	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
<b>DEEE</b>	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

<b>Garantie</b>	18 mois
-----------------	---------