

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Odace, variateur standard Blanc, 40...600W, 2 fils

S520511

! La production de ce produit a été arrêtée le: 31 décembre 2021

! Fin de service imminente: 31 décembre 2026

! Arrêt de fabrication  
consulter si stock

**Statut commercial : Arrêt de fabrication consulter si stock**

### Principales

Gamme de produit	Odace
Type de produit ou équipement	Variateur
Présentation du produit	Mécanisme avec support
Application	Charge inductive Charge résistive
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Type d'emballage	Capot de protection
Informations complémentaires	Raccordement 2 fils

### Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Type d'interrupteur	Va et vient
Mode de fixation	Par vis
Commande du variateur	Type poussoir rotatif
Type de charge	Lampe halogène basse tension avec transformateur ferromagnétique: 40...600 VA Ampoule incandescence 230 V CA: 40...600 W Ampoule halogène 230 V CA: 40...600 W
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50 Hz
Type de protection	Fusible de protection 6,3 A 5 x 20 mm
Nombre de sorties	4 bornes à vis
Forme de la tête de vis	Pozidriv N°1
Capacité de serrage des bornes	1,5...2,5 mm <sup>2</sup> pour rigide câble(s) 1,5...2,5 mm <sup>2</sup> pour multibrins câble(s) 1,5...2,5 mm <sup>2</sup> pour souple câble(s)
Longueur de dénudage des fils	8 mm
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	49,5 mm
Profondeur d'encastrement	29,3 mm
Poids du produit	0,093 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>Température ambiante de stockage</b>	-5...50 °C
<b>Température ambiante de fonctionnement</b>	5...35 °C
<b>Normes</b>	EN 60669-2-1 2006/95/EEC 2004/108/EC
<b>Tenue aux chocs (IK)</b>	IK02
<b>Degré de protection (IP)</b>	IP20

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nombre d'unité par paquet</b>	1
<b>Poids de l'emballage (Kg)</b>	147,0 g
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	8,5 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	9,0 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	10,5 cm
<b>Type d'emballage 2</b>	S03
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	36
<b>Poids de l'emballage 2</b>	5,726 kg
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	30,0 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 <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
<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
-----------------	---------

## Remplacement(s) recommandé(s)

la référence S520511 peut être remplacée par la référence suivante :

---

1x



Odace - Variateur de lumière universel en 2 ou 3 fils 3W 200W(Led) - Blanc  
S520519

---