

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Odace - variateur de lumière universel en 2 ou 3 fils - 3W-100W(LED) - cobalt

S550519

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Odace
Type de produit ou équipement	Variateur
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation
Application	Charge résistive Charge capacitive Charge inductive
Nuance de la couleur	Bleu cobalt
Type d'emballage	Boîte avec trou européen
Informations complémentaires	Raccordement 2 fils
Conditions d'utilisation	Intérieur

### Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Fonction interrupteur	Va et vient
Mode de fixation	Par vis
Commande du variateur	Type poussoir rotatif
Type de charge	Ampoule incandescence 230 V CA : 3...100 W Ampoule halogène 230 V CA : 3...100 W Lampe à LED Lampe halogène basse tension avec transformateur électronique Lampe halogène basse tension avec transformateur ferromagnétique
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50/60 Hz
Type de protection	Disjoncteur de protection
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

<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 de l'air ambiant en fonctionnement</b>	5...35 °C
---	-----------

<b>Normes</b>	EN 60669-2-1 2004/108/EC 2006/95/EEC
---------------	--

<b>Tenue aux chocs (IK)</b>	IK02
-----------------------------	------

<b>Degré de protection (IP)</b>	IP20
---------------------------------	------

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
---------------------------	-----

<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
---------------------------------------	---

<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>Poids de l'emballage 1</b>	148,0 g
-------------------------------	---------

<b>Type d'emballage 2</b>	S03
---------------------------	-----

<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	36
---------------------------------------	----

<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
----------------------------------	---------

<b>Poids de l'emballage 2</b>	5,871 kg
-------------------------------	----------

## Garantie contractuelle

<b>Garantie</b>	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.

### Empreinte environnementale

Communication  
environnementale

[Profil environnemental du  
Produit](#)

## Use Better

### Matières et Substances

Emballage avec carton  
recyclé

**Non**

Emballage sans plastique

**Non**

Directive UE RoHS

**Conforme aux exemptions**

Numéro SCIP

**Fd171830-5d9f-4378-84ee-8be0632ecd4e**

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

Règlement RoHS chinois

[Déclaration RoHS pour la  
Chine](#)

## Use Again

### Réemballer et réusiner

Reprise

**No**

Image of product / Alternate images

Alternative

---







