

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Odace - 2 demi enjoliveur anthracite - livré sans LED

S540298

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Odace
Type de produit ou équipement	Façade d'enjoliveur sans LED
Application	Interrupteur
Application spécifique du produit	Pour charges RL et charges spéciales
Type d'emballage	Capot de protection
Quantité du lot	Lot de 5

### Complémentaires

Nombre de touches	2
Mode de fixation	Clipsable
Diamètre	51 mm
Poids du produit	0,003 kg
Matière	PC: visu lampe Plastique anti-UV: plaque de finition
Profondeur	8,5 mm
Canal ciblé	Professionnel
Résistance aux agents chimiques	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
Tenue aux chocs (IK)	IK04
Degré de protection (IP)	IP21 D
Montage de l'appareil	Encastré

### Environnement

Normes	EN 60669-1 2006/95/EEC
Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	5...45 °C
Certifications du produit	LCIE: NF 619318A N NF

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1,5 cm
Largeur de l'emballage 1	5,5 cm
Longueur de l'emballage 1	7,5 cm
Poids de l'emballage 1	10 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	7,5 cm
Largeur de l'emballage 2	8 cm
Longueur de l'emballage 2	9,6 cm
Poids de l'emballage 2	80 g
Type d'emballage 3	S01
Nb produits dans l'emballage 3	25
Hauteur de l'emballage 3	15 cm
Largeur de l'emballage 3	15 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm
Poids de l'emballage 3	606 g

## 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

Communication  
environnementale

[Profil environnemental du  
Produit](#)

## Use Better

### Matières et Substances

Emballage avec carton  
recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Non

[Directive UE RoHS](#)

Conforme

Numéro SCIP

59bc1733-7007-4ba6-bfd5-  
f7904c7d9a13

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

Règlement RoHS chinois

[Déclaration RoHS pour la  
Chine](#)

## Use Again

### Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire

Pas d'opérations particulières  
de recyclage requises

Reprise

No

Image of product / Alternate images

Alternative

---







