## Fiche technique du produit

Spécifications



## Odace - enjoliveur seul - pour va-etvient ou poussoir - blanc craie

S929200

Statut commercial: Commercialisé

## **Principales**

Gamme	Odace
Type de produit ou équipement	Bascule
Application de l'appareil	Interrupteur
Source lumineuse	Sans
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Type d'emballage	Sachet en papier
Quantité du lot	1 pièce
Vente par quantité indivisible	1

## Complémentaires

Destination du produit	Interrupteur et bouton-poussoir	
Nombre de bascules	1	
Mode de fixation	Par clips	
Finition de la surface	Mat	
Traitement de surface	Non traité	
Diamètre	51 mm	
Poids Net	0,006 kg	
Matière	Plastique anti-UV	
Profondeur	9,4 mm	
Segment de marché	Résidentiel Petits bâtiments Petits commerces Hôtel École	
Résistance aux agents chimiques	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 à l'hexane	
Design	Odace	

#### **Environnement**

Normes	EN 60669-1
Température ambiante pour le stockage	-550 °C

Température de l'air ambiant en fonctionnement	-545 °C
Certifications du produit	NF
Caractéristique d'environnement	Décolorant Savon liquide Liquide de nettoyage pour vitres Alcool Acétone Huile Résistant aux UV Pétrole

## **Emballage**

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	1,000 cm
Largeur de l'emballage 1	6,500 cm
Longueur de l'emballage 1	9,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	7,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	7,500 cm
Largeur de l'emballage 2	8,000 cm
Longueur de l'emballage 2	9,600 cm
Poids de l'emballage 2	106,000 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	720
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	40,000 cm
Longueur de l'emballage 3	60,000 cm
Poids de l'emballage 3	8,147 kg

## **Garantie contractuelle**

Garantie	18 mois



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 carbone du cycle de vie total	1
Profil environnemental du produit (PEP)	Profil environnemental du Produit

#### **Use Better**

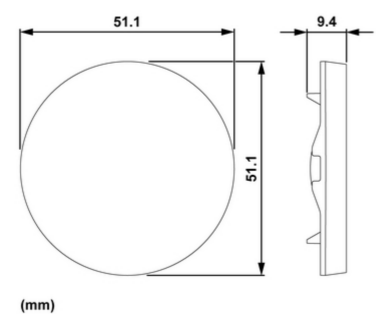
Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé	45 %
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Régulation REACh	Déclaration REACh

#### **Use Again**

○ Réemballer et réusiner	
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Oui

**Technical Illustration** 

#### **Dimensions**

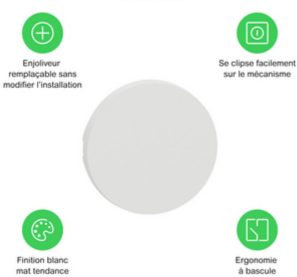


Offer Marketing Illustration

#### **Product benefits / Features**

## Caractéristiques techniques

## Odace



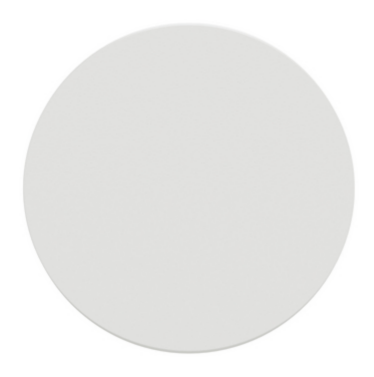
# Fiche technique du produit

### S929200

Image of product / Alternate images

**Alternative** 

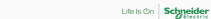




# Fiche technique du produit

### S929200





2 oct. 2025





