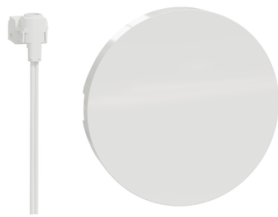


# Fiche technique du produit

Spécifications



## Odace - enjoliveur - blanc - livré avec 1 LED bleu 0 -15mA connexion par câble

S520297

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

|                                   |                                      |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Type de produit ou équipement     | Façade d'enjoliveur avec LED         |
| Application                       | Interrupteur                         |
| Source lumineuse                  | DEL                                  |
| Nuance de la couleur              | Blanc (RAL 9003)                     |
| Application spécifique du produit | Pour charges RL et charges spéciales |
| Type d'emballage                  | Capot de protection                  |
| Quantité par lot                  | Lot de 5                             |

### Complémentaires

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Nombre de touches               | 1   |
| Mode de fixation                | Clipsable   |
| Finition de la surface          | Brillant  |
| Diamètre                        | 51 mm   |
| Poids du produit                | 0,005 kg  |
| Matière                         | PC: visu lampe<br>Plastique anti-UV: plaque de finition   |
| Profondeur                      | 8,5 mm  |
| Résistance aux agents chimiques | Résistant à l'alcool (70%)<br>Résistant à l'alcool (96%)<br>Résistant à l'acide lactique<br>Résistant à l'ammonium quaternaire dilué<br>Résistant au javellisant dilué<br>Résistant à l'ammoniaque dilué<br>Résistant à l'eau savonneuse<br>Résistant au lave vitre<br>Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes<br>Résistant au hexane |
| Tenue aux chocs IK              | IK04  |
| Degré de protection IP          | IP21 D  |

### Environnement

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Normes   | EN 60669-1<br>2006/95/EEC |
| Température de l'air ambiant de stockage       | -5...50 °C                |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | 5...45 °C                 |
| Certifications du produit                      | N<br>NF                   |

## Emballage

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Type d'emballage 1             | PCE     |
| Nombre d'unité par paquet      | 1       |
| Hauteur de l'emballage 1       | 1 cm    |
| Largeur de l'emballage 1       | 7,5 cm  |
| Longueur de l'emballage 1      | 8 cm    |
| Poids de l'emballage (Kg)      | 11 g    |
| Type d'emballage 2             | BB1     |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 5       |
| Hauteur de l'emballage 2       | 9 cm    |
| Largeur de l'emballage 2       | 10 cm   |
| Longueur de l'emballage 2      | 9 cm    |
| Poids de l'emballage 2         | 83 g    |
| Type d'emballage 3             | S03     |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 190     |
| Hauteur de l'emballage 3       | 30 cm   |
| Largeur de l'emballage 3       | 30 cm   |
| Longueur de l'emballage 3      | 40 cm   |
| Poids de l'emballage 3         | 3,58 kg |

## 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

Empreinte carbone du cycle de vie total 1

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé 24 %

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive RoHS UE](#) Conforme aux dérogations

Numéro SCIP 49dd9375-bce3-492c-b317-ab5bcec865d4

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil de circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non

WEEE Label  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.

Image of product / Alternate images

Alternative

---







