



## Odace - LED orange - 1,5mA 250V - câble - localisation ou temoin

S520290

Statut commercial: Commercialisé

## **Principales**

| Type de produit ou équipement     | DEL                                    |  |
|-----------------------------------|--|--|
| Application spécifique du produit | Lampe de rechange                      |  |
| Type d'emballage                  | Emballage plastique souple transparent |  |

## Complémentaires

| Couleur de la source lumineuse | Orange                                |  |
|--------------------------------|---------------------------------------|--|
| Destination du produit         | Pour interrupteur                     |  |
| Mode de fixation               | Clipsable                             |  |
| Nuance de la couleur           | Gris (RAL 7030)                       |  |
| Echauffement                   | 25 °C                                 |  |
| Durée de vie en heures         | 64000 H (L70)                         |  |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 250 V CA 50/60 Hz                     |  |
| Consommation électrique        | 1,5 mA                                |  |
| Nombre de câbles               | 2                                     |  |
| Matière                        | PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe |  |
| Profondeur d'encastrement      | 12,5 mm                               |  |
| Poids du produit               | 0,001 kg                              |  |

#### **Environnement**

| Température ambiante de stockage       | -550 °C   |
|--|---|
| Température ambiante de fonctionnement | 545 °C  |
| Normes                                 | 2006/95/EEC   |
| Certifications du produit              | LCIE: NF 619318A<br>N   |
| Caractéristique d'environnement        | Pétrole Liquide de nettoyage pour vitres Alcool Huile Résistant aux UV Acétone Savon liquide Décolorant |

## **Emballage**

| Type d'emballage 1             | PCE |
|--------------------------------|-----|
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1   |

| Hauteur de l'emballage 1       | 1,000 cm  |
|--------------------------------|-----------|
| Largeur de l'emballage 1       | 5,500 cm  |
| Longueur de l'emballage 1      | 7,500 cm  |
| Poids de l'emballage 1         | 6,000 g   |
| Type d'emballage 2             | BB1       |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 5         |
| Hauteur de l'emballage 2       | 9,500 cm  |
| Largeur de l'emballage 2       | 10,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2      | 9,000 cm  |
| Poids de l'emballage 2         | 56,000 g  |
| Type d'emballage 3             | S04       |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 360       |
| 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         | 4,850 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 >

| <b>⊘</b> Empreinte environnementale |                                   |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Empreinte carbone (kg CO2 eq.)      | 4                                 |
| Profil environnemental              | Profil environnemental du Produit |

#### **Use Better**

| Pourcentage minimum de plastiques recyclés | 85                                   |
|--|--------------------------------------|
| Emballage avec carton recyclé              | Oui                                  |
| Emballage sans plastique                   | Non                                  |
| Directive UE RoHS                          | Conforme aux exemptions              |
| Numéro SCIP                                | 8690c242-4749-457c-838c-5913d90b359b |
| Règlementation REACh                       | Déclaration REACh                    |

#### Use Again

| ○ Réemballer et réusiner   |   |
|----------------------------|---|
| Profil Économie Circulaire | Pas d'opérations particulières de recyclage requises  |
| Reprise                    | No  |
| DEEE                       | Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles |

# Fiche technique du produit

### S520290

Image of product / Alternate images

**Alternative** 













## Fiche technique du produit

### S520290

