

# Fiche technique du produit

Spécifications



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

S520290

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Type de produit ou équipement	DEL
Application spécifique du produit	Lampe de recharge
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	-5...50 °C
Température ambiante de fonctionnement	5...45 °C
Normes	2006/95/EEC
Certifications du produit	LCIE: NF 619318A 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
----------	---------

## 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 (kg CO2 eq.) 4

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

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 réuser

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

Image of product / Alternate images

Alternative

---







