

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Odace - LED bleu - 5mA 12-48V - connexion clipsage - localisation

S520293

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Type de produit ou équipement	DEL
Application spécifique du produit	Lampe de rechange
Type d'emballage	Capot de protection

### Complémentaires

Couleur de la source lumineuse	Bleu
Destination du produit	Support de fixation
Mode de fixation	Clipsable
Nuance de la couleur	Gris (RAL 7030)
Echauffement	25 °C
Consommation électrique	5 mA
Nombre de câbles	2
Matière	PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe
Profondeur d'encastrement	12,5 mm
Poids du produit	0,0027 kg

### Environnement

Température de l'air ambiant de stockage	-5...50 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	5...45 °C
Caractéristique environnementale	Alcool Pétrole Liquide de nettoyage pour vitres Résistant aux UV Acétone Huile Décolorant Savon liquide

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2 cm
Largeur de l'emballage 1	3 cm
Longueur de l'emballage 1	7,5 cm
Poids de l'emballage (Kg)	7 g

Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	8 cm
Largeur de l'emballage 2	8,9 cm
Longueur de l'emballage 2	7,6 cm
Poids de l'emballage 2	66 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	555 g


## 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 >](#)

### Use Better

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conforme aux dérogations
Numéro SCIP	8690c242-4749-457c-838c-5913d90b359b
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>

### Use Again

 <b>Réemballer et réuser</b>	
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.