



## Odace - LED bleu - 0,15mA 250V - câble - localisation ou temoin

S520291

Statut commercial: Commercialisé

## **Principales**

Type de produit ou équipement	DEL	
Application spécifique du produit	t 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	0,15 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	EN 60669-1 2006/95/EEC
Certifications du produit	LCIE: NF 619318A N NF
Caractéristique d'environnement	Pétrole Huile Liquide de nettoyage pour vitres Résistant aux UV Décolorant Alcool Savon liquide

## **Emballage**

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,000 cm

Acétone

Largeur de l'emballage 1	6,000 cm
Longueur de l'emballage 1	7,500 cm
Poids de l'emballage 1	9,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	7,500 cm
Largeur de l'emballage 2	7,800 cm
Longueur de l'emballage 2	9,600 cm
Poids de l'emballage 2	76,000 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	190
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	3,294 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 environnementale	
Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	1
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

### S520291

Image of product / Alternate images

Alternative













