

Fiche technique du produit

Spécifications



Odace - LED bleu - 0,15mA 250V - connexion clipsage - localisation

S520292

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	0,15 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
Normes	EN 60669-1 2006/95/EEC
Certifications du produit	LCIE: NF 619318A N NF
Caractéristique environnementale	Huile Alcool Pétrole Décolorant Résistant aux UV Savon liquide Acétone Liquide de nettoyage pour vitres

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	1,5 cm

Largeur de l'emballage 1	7,5 cm
Longueur de l'emballage 1	7,8 cm
Poids de l'emballage (Kg)	12 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	7,7 cm
Largeur de l'emballage 2	8,5 cm
Longueur de l'emballage 2	10 cm
Poids de l'emballage 2	87 g
Type d'emballage 3	S02
Nb produits dans l'emballage 3	75
Hauteur de l'emballage 3	15 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm
Poids de l'emballage 3	1,61 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

Profil environnemental du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé **85 %**

Emballage avec carton recyclé **Non**

Emballage sans plastique **Non**

[Directive RoHS UE](#) **Conforme aux dérogations**

Numéro SCIP **8690c242-4749-457c-838c-5913d90b359b**

Régulation REACH **[Déclaration REACH](#)**

Use Again

Réemballer et réusiner

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.**