

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 recharge
Type d'emballage	Capot de protection

Batteries & durée de fonctionnement

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 ambiante de stockage	-5...50 °C
Température ambiante de fonctionnement	5...45 °C
Normes	EN 60669-1 2006/95/EEC
Certifications du produit	LCIE: NF 619318A N NF
Caractéristique d'environnement	Huile Alcool Pétrole Décolorant Résistant aux UV Savon liquide Acétone Liquide de nettoyage pour vitres

Emballage

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

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

Matières et Substances

Pourcentage minimum de plastiques recyclés **85**

[Directive UE RoHS](#) Conforme aux exemptions

Réglementation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

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

Reprise No