

Fiche technique du produit

Spécifications



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

S520291

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	0,001 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	Pétrole Huile Liquide de nettoyage pour vitres Résistant aux UV Décolorant Alcool Savon liquide Acétone

Emballage

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

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	3,368 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