

Fiche technique du produit

Spécifications



Odace - liseuse - avec prise USB type A - 2,1A - aluminium

S530002

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Odace
Type de produit ou équipement	Ampoule de lecture
Application	Liseuse Chargeur USB
Montage de l'appareil	Affleurant
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation
Fonction interrupteur	Variateur
Utilisation de l'interrupteur	Fonction interrupteur marche/arrêt
Nuance de la couleur	Aluminium
Segment de marché	Hôtel

Complémentaires

Type d'alimentation USB	USB type A
Commande	Bouton-poussoir
Puissance nominale de la lampe	2 W
[Ue] tension assignée d'emploi	240 V
Culot de lampe	LED intégrée
Type de lampe	DEL
Type de commande	Type tactile
Flux lumineux	100 lm
Type de connexion intégrée	Port USB
Courant de sortie	2,1 A
Mode de fixation	Vis
Forme de la tête de vis	Pozidriv N°1
Capacité de serrage des bornes	2,5 mm ² pour flexible câble(s) 2,5 mm ² pour rigide câble(s)
Hauteur	71 mm
largeur	71 mm
Profondeur	45 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
--------------------	-----

Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	9 cm
Largeur de l'emballage 1	9 cm
Longueur de l'emballage 1	37 cm
Poids de l'emballage (Kg)	130 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	9
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	3,225 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	72
Hauteur de l'emballage 3	75 cm
Largeur de l'emballage 3	80 cm
Longueur de l'emballage 3	60 cm
Poids de l'emballage 3	18,58 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 >](#)

Use Better

 Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Numéro SCIP	5493fb31-7238-4ff3-9b76-d95db63b73d3
Régulation REACH	Déclaration REACH

Use Again

 Réemballer et réuser	
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.

Image of product / Alternate images

Alternative







