

The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

FICHE PRODUIT

Linear Flat Socket USB 540mm 10W 4000K

LINEAR FLAT SOCKET USB | Luminaire sous meuble mince pour montage en saillie avec prise de courant et ports USB



Zones d'application

- Cuisines
- Espaces de vie
- Eclairage sous les armoires

Avantages du produit

- Utilisation multifonctionnelle : éclairage et alimentation/fonction de charge dans un seul luminaire
- Prise de courant avec deux ports USB pour prendre en charge des équipements supplémentaires (appareils de cuisine, appareils mobiles)

Caractéristiques du produit

- La prise d'alimentation peut prendre en charge des équipements jusqu'à 1000 W
- Deux ports de charge USB

choose one

Country

[myLEDVANCE](#)

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	10,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	195,000 mA
Durée courant appel T sub h50 / sub	310 μ s
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	3
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	6
Facteur de puissance λ	> 0,5
Distorsion harmonique totale	< 120 %
Classe de protection	I
Mode d'opération	Integrated LED driver

Données photométriques

Flux lumineux	800 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	1100 lm
Efficacité lumineuse	80 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80
Ecart-type de correspondance de couleur	6 sdc _m
Indice du papillotement (PstLM)	-
Indice de l'effet stroboscopique (SVM)	-
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG1
Groupe de sécurité photobiologique EN62471	RG1
Angle de rayonnement	120 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	540,00 mm
Largeur	81,00 mm
Hauteur	41,50 mm
Poids du produit	665,00 g

choose one

Country

[myLEDVANCE](#)



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Aluminum Plastic
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20...+40 °C
Type de connexion	Câble, 3-poles
Type de protection	IP20
Gradable	Non
Montage	Saillie
Application	Indoor
Module LED remplaçable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Nombre de cycles de commutation	15000

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE
Température de surface limitée	Non
Résistance aux chocs de balle	Non

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Clips de fixation inclus

Oops! An Error Occurred

The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats



User instruction



Declarations Of Conformity CE

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075762251	Etui carton fermé 1	85 mm x 93 mm x 606 mm	785.00 g	4.79 dm ³
4058075762268	Carton de regroupement 8	596 mm x 390 mm x 197 mm	7217.00 g	45.79 dm ³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.