

FICHE PRODUIT Linear LED Flat Sensor + USB 400mm

Linear LED Mobile USB | Luminaire pour les dessous d'armoire pour montage flexible, avec détecteur de mouvement, alimenté par piles, rechargeable



Zones d'application

- Pour une très large gamme d'utilisations
- Uniquement pour une utilisation intérieure
- Étagères, intégration dans des meubles ou montage sous meubles

Avantages du produit

- Design attractif et fonctionnel
- Fonctionnement économique grâce à une faible consommation
- Installation facile et rapide

Caractéristiques du produit

- Matériau du boîtier : aluminium
- Capteur de lumière et de mouvement intégré
- Commutateur pour le mode Auto- ou On / Off
- Batterie rechargeable via un câble USB



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	3,20 W
Tension nominale	5 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	500,000 mA
Classe de protection	III
Mode d'opération	Integrated LED driver

Données photométriques

Flux lumineux	200 lm	
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	270 lm	
Efficacité lumineuse	62 lm/W	
Temp. de couleur	30006500 K	
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud / Blanc froid / Lumière du jour froide	
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80	
Ecart-type de correspondance de couleur	< 6 sdcm	
Indice du papillottement (PstLM)	-	
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	-	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG1	
Angle de rayonnement	110 °	

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	400,00 mm
Largeur	40,00 mm
Hauteur	9,30 mm
Poids du produit	190,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris
Couleur du teinte	Gris
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	USB	
Type de protection	IP20	
Gradable	Non	
Montage	Surface	
Application	Indoor	
Module LED remplacable	Non remplaçable	
Avec source de lumière	Oui	

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾
Nombre de cycles de commutation	12500

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

DÉTECTEUR

Type de capteur	Mouvement / lumière du jour
BATTERIE	
Type de hatterie	Others

Type de batterie	Others
Nombre de batteries incluses	1
Tension nominale de la batterie	3.7 V
Capacité nominale de la batterie	1500 mAh
Temps de charge de la batterie	3.5 h

CERTIFICATS ET NORMES

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

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Nombre de sources	empty
-------------------	-------

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats
POF	User instruction
POF	Declarations Of Conformity CE
PDF	Declarations Of Conformity UKCA

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075762213	Etui carton fermé 1	30 mm x 45 mm x 439 mm	246.00 g	0.59 dm ³
4058075762220	Carton de regroupement 8	432 mm x 135 mm x 105 mm	2189.00 g	6.12 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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.