

FICHE PRODUIT Linear LED Mobile Backlight sensor 400mm

LINEAR LED MOBILE BACKLIGHT USB | Luminaire sous-meuble à pile pour montage flexible, avec détecteur de mouvement, éclairage indirect



Zones d'application

- Armoires
- Éclairage d'étagères et sous-armoires
- Cuisines, espaces de travail
- Uniquement pour une utilisation intérieure

Avantages du produit

- Tous les accessoires pour les options de montage flexibles inclus
- Lumière douce grâce à la distribution lumineuse indirecte

Caractéristiques du produit

- Batterie rechargeable via un câble USB
- Détecteur de mouvement infrarouge et capteur de lumière du jour
- Température de couleur : 4 000 K



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	1,00 W	
Tension nominale	220240 V	
Fréquence du réseau	5060 Hz	
Intensité nominale	1000,000 mA	
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	-	
Classe de protection	Ш	
Mode d'opération	Battery	

Données photométriques

Flux lumineux	70 lm	
Efficacité lumineuse	44 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 sdcm	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RGO	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RGO	

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	451,00 mm
Largeur	46,00 mm
Hauteur	41,00 mm
Poids du produit	360,00 g

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Aluminum Polycarbonate (PC)
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+40 °C
Plage de température de stockage	-20+60 °C
Type de connexion	USB
Type de protection	IP20
Gradable	Non
Montage	Saillie
Emplacement montage	Mur / Dessus de meuble
Module LED remplacable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾

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	Lumière / Mouvement
Temps commutation commandé par capteur	30 s
Plage détection détecteur de mouvement	35 m

BATTERY

Type de batterie	Lithium ion	
Battery size [GMS]	Others	
Nombre de batteries incluses	2	
Tension nominale de la batterie	3.7 V	
Nominal capacity of battery	1000 mAh	
Temps de charge de la batterie	6 h	

ÉCLAIRAGE DE SECOURS

Puissance en mode de fonctionnement d'urgence	1 W
---	-----

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA
Température de surface limitée	Non

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Câble pour chargement USB

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats
PDF	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
4058075610507	Etui carton fermé 1	41 mm x 46 mm x 451 mm	433.00 g	0.85 dm ³
4058075610514	Carton de regroupement 8	435 mm x 203 mm x 103 mm	3735.00 g	9.10 dm³

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.