

FICHE PRODUIT Linear LED Mobile Backlight sensor 200mm

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	5 V
Fréquence du réseau	0 Hz
Intensité nominale	1000,000 mA
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	-
Classe de protection	III
Mode d'opération	Battery

Données photométriques

Flux lumineux	50 lm
Efficacité lumineuse	45 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	RG0
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG0

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	256,00 mm
Largeur	46,00 mm
Hauteur	41,00 mm
Poids du produit	183,00 g

LINEARLED MOBILE BL 200MM SEN USBWT

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Aluminum Polycarbonate (PC)

Matériau de fermeture	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	Surface
Emplacement montage	Mur / Dessus de meuble
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾
	2000011

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

DÉTECTEUR

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

BATTERIE

Type de batterie	Others
Nombre de batteries incluses	1
Tension nominale de la batterie	3.7 V
Capacité nominale de la batterie	500 mAh
Temps de charge de la batterie	4 h

ÉCLAIRAGE DE SECOURS

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

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA
Température de surface limitée	Non
Module LED remplacable	Non remplaçable

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Câble pour chargement USB

Conseils de sécurité

- Ce produit n'est pas un jouet. Il ne doit pas être laissé sans surveillance entre les mains des enfants ni utilisé par des enfants.
- Non conçu pour remplacer l'éclairage conventionnel dans un foyer privé.
- Avertissement concernant la pile: Tenir hors de portée des enfants. L'ingestion peut entraîner des brûlures chimiques, une perforation des tissus mous et la mort. Des brûlures graves peuvent survenir dans les 2 heures suivant l'ingestion. Consultez immédiatement un médecin.
- Si le compartiment à piles (le cas échéant) ne se ferme pas correctement, cessez d'utiliser le produit et tenez-le hors de portée des enfants. Si vous pensez que des piles ont pu être avalées ou placées à l'intérieur d'une partie du corps, consultez immédiatement un médecin.
- A éviter : Température ambiante maximale : +35 °C. Remplacement d'une batterie par un type incorrect qui peut neutraliser la sécurité (par exemple, dans le cas de certains types de batteries au lithium). Altitude pendant le fonctionnement : 2000 m. Jeter une batterie au feu ou dans un four chaud, ou écraser ou couper mécaniquement une batterie, ce qui peut entraîner une explosion.

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats Nom du document	
PDF	Déclarations de conformité	EC_LINEARLED MOBILE
PDF	Déclarations de conformité UKCA	LINEARLED MOBILE

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075610484	Etui carton fermé 1	41 mm x 46 mm x 256 mm	237.00 g	0.48 dm ³
4058075610491	Carton de regroupement 8	238 mm x 203 mm x 103 mm	2086.00 g	4.98 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.