

FICHE PRODUIT

Linear LED Mobile IR USB White

Linear LED Mobile IR USB | Luminaires pour dessous d'armoires avec capteur IR, recharge sur port USB



Zones d'application

- Cuisines
- Lorsque la lumière est requise mais qu'aucune prise de courant n'est disponible

Avantages du produit

- Peut être facilement déplacé là où la lumière est nécessaire grâce au fonctionnement sur batterie
- Facilement amovible grâce à la fixation magnétique

Caractéristiques du produit

- Batterie au lithium rechargeable intégrée rechargeable via un câble USB
- 2 modes de fonctionnement sélectionnables
- Mode de fonctionnement 1 : mise en fonctionnement au moment de la détection du mouvement
- Mode de fonctionnement 2 : mise en fonctionnement lors de l'ouverture d'un tiroir ou d'une porte d'armoire



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

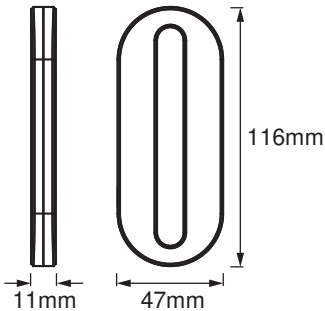
Puissance nominale	0,50 W
Tension nominale	4,2 V
Fréquence du réseau	0 Hz
Intensité nominale	120,000 mA
Classe de protection	III
Mode d'opération	Battery

Données photométriques

Flux lumineux	20 lm
Efficacité lumineuse	13 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Ra Indice de rendu des couleurs	90
Ecart-type de correspondance de couleur	6 sdcm
Angle de rayonnement	105 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	116,00 mm
Largeur	11,00 mm
Hauteur	47,00 mm
Poids du produit	37,00 g



LINEAR LED MOBILE IR USB

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-10...+40 °C
Plage de température de stockage	-20...+40 °C
Type de connexion	USB
Type de protection	IP20
Gradable	Non
Montage	Surface
Application	Indoor
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

Durée de vie

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

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	Mouvement
Technologie avec capteur	Cellule crépusculaire infrarouge

BATTERIE

Type de batterie	Others
Tension nominale de la batterie	3.7 V

CERTIFICATS ET NORMES

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




ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

– Accessoires de montage et de connexion complets fournis

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
	Informations légales	Safety Insert DECOR HELPER AND NIGHTLUX
	Déclarations de conformité	LINEAR LED MOBILE IR USB WT
	Déclarations de conformité UKCA	LINEAR LED MOBILE IR USB WT

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854536601	Blister 1	14 mm x 140 mm x 195 mm	57.00 g	0.38 dm³
4099854536618	Carton de regroupement 6	176 mm x 151 mm x 213 mm	460.00 g	5.66 dm³
4099854536625	Carton de regroupement 96	614 mm x 362 mm x 439 mm	8083.00 g	97.58 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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.