

# FICHE PRODUIT

## Linear LED Swivel 5W 3000K

LINEAR LED SWIVEL MOBILE SENSOR | Luminaire sous meuble avec corps de lampe réglable magnétiquement

---

### Zones d'application

- Éclairage d'étagères et sous-armoires



---

### Avantages du produit

- Facilement amovible grâce à la fixation magnétique
- Montage simple

---

### Caractéristiques du produit

- Pivote de haut en bas à un angle de 170°
- Détecteur de présence et de lumière naturelle



## DONNÉES TECHNIQUES

### DONNÉES ÉLECTRIQUES

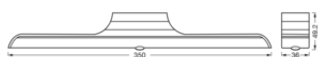
Puissance nominale	4,00 W
Tension nominale	5 V
Intensité nominale	1000,000 mA
Facteur de puissance $\lambda$	1,00
Classe de protection	III

### Données photométriques

Flux lumineux	300 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	325 lm
Efficacité lumineuse	75 lm/W
Temp. de couleur	3000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80
Ecart-type de correspondance de couleur	$\leq 6$ sdc <sub>m</sub>
Indice du papillotement (PstLM)	$\leq 1$
Indice de l'effet stroboscopique (SVM)	$\leq 0.4$
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG0
Angle de rayonnement	120 °

### DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	350,00 mm
Largeur	49,20 mm
Hauteur	36,00 mm
Poids du produit	163,00 g
Longueur de câble	500 mm



### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
--------------------	-------

Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Polycarbonate (PC)
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C
Teneur en mercure	0.0 mg

## APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20...+30 °C
Plage de température de stockage	-20...+80 °C
Type de protection	IP20
Gradable	Oui
Montage	Surface
Emplacement montage	Mur / Dessus de meuble
Application	Indoor
Orientable	Oui
Module LED remplaçable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

## Durée de vie

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

<sup>1)</sup> 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
Technologie avec capteur	Infrarouge passif (PIR)
Angle de détection du capteur	120 °
Temps commutation commandé par capteur	20 s
Plage détection détecteur de mouvement	≥ 3 m
Seuil détection lum du jour du capteur	0...30 lx

## BATTERIE

Type de batterie	18650
------------------	-------

## CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA
Température de surface limitée	Non





## DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

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

## ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

– Câble USB, longueur : 0,5 m

## TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats	
	User instruction
	Packaging insert
	Declarations Of Conformity CE
	Declarations Of Conformity UKCA

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4099854096556	Etui carton fermé 1	45 mm x 70 mm x 355 mm	221.00 g	1.12 dm <sup>3</sup>
4099854096563	Carton de regroupement 8	385 mm x 200 mm x 168 mm	2090.00 g	12.94 dm <sup>3</sup>

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.