

# FICHE PRODUIT

## Linear LED Task Light

LINEAR LED TASKLIGHT | Luminaire mobile magnétique multifonctionnel avec protection IP54 et variateur continu



---

### Zones d'application

- Adapté aux installations en intérieur et en extérieur
- Cuisines, salles de bains, salles à manger et ateliers
- Sous-sol
- Camping

---

### Avantages du produit

- Plusieurs options de montage

---

### Caractéristiques du produit

- Température de couleur : 6500K
- Intensité lumineuse sélectionnable via interrupteur tactile
- Le rendement lumineux élevé permet une grande utilisation en tant que lampe de travail flexible et compacte
- Batterie rechargeable via un câble USB



## DONNÉES TECHNIQUES

### DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	6,90 W
Tension nominale	5 V
Intensité nominale	800,000 mA
Courant d'appel	800 mA
Durée courant appel T sub h50 / sub	800 µs
Facteur de puissance $\lambda$	1,00
Classe de protection	III

### Données photométriques

Flux lumineux	400 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	650 lm
Efficacité lumineuse	57 lm/W
Temp. de couleur	6500 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Ra Indice de rendu des couleurs	$\geq 80$
Ecart-type de correspondance de couleur	$\leq 6$ sdc
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG0
Groupe de sécurité photobiologique EN62471	RG0
Angle de rayonnement	110 °

### DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	42,00 mm
Largeur	43,00 mm
Hauteur	215,00 mm
Poids du produit	168,00 g



### Matériau & couleurs

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

### APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20...+40 °C
Type de connexion	USB
Type de protection	IP54
Gradable	Oui
Type of dimming [GMS]	Push DIM
Montage	Standing
Application	Indoor
Module LED remplaçable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

### Durée de vie

Nombre de cycles de commutation	5000
---------------------------------	------

### ÉCLAIRAGE DE SECOURS

Tension nominale de la batterie	3.7 V
---------------------------------	-------

Temps de charge de la batterie	5.5 h
--------------------------------	-------

## CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA
Résistance aux chocs de balle	Non

## ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Câble pour chargement USB

## TÉLÉCHARGEMENTS

### Documents et certificats



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
4058075759183	Blister 1	50 mm x 140 mm x 300 mm	204.00 g	2.10 dm <sup>3</sup>
4058075759190	Carton de regroupement 6	318 mm x 158 mm x 330 mm	1489.00 g	16.58 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.