

# FICHE PRODUIT LinearLED Mobile Battery 200

Linear LED Mobile | Luminaire pour les dessous d'armoire pour montage flexible, avec détecteur de mouvement, alimenté par piles



## Zones d'application

- Pour une très large gamme d'utilisations
- Uniquement pour une utilisation intérieure
- Étagères, intégration dans des meubles ou montage sous meubles

## Avantages du produit

- Design attractif et fonctionnel
- Fonctionnement économique grâce à une faible consommation
- Installation facile et rapide

#### Caractéristiques du produit

- Matériau du boîtier : aluminium
- Capteur de lumière et de mouvement intégré
- Commutateur pour le mode Auto- ou On / Off



# **DONNÉES TECHNIQUES**

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

| Puissance nominale                       | 1,90 W |
|--|--------|
| Tension nominale                         | 6 V    |
| Fréquence du réseau                      | 0 Hz   |
| Intensité nominale                       | 870 mA |
| Max. de luminaires par disjoncteur C10 A | -      |
| Classe de protection                     | III    |

# Données photométriques

| Flux lumineux                           | 90 lm       |
|---|-------------|
| Efficacité lumineuse                    | 47 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     |

# **DIMENSIONS ET POIDS**

| Longueur         | 214,00 mm |
|------------------|-----------|
| Largeur          | 48,00 mm  |
| Hauteur          | 18,00 mm  |
| Poids du produit | 250,00 g  |



PG Linear LED Mobile 200 MiPRC

## Matériau & couleurs

| Couleur du produit | Blanc    |
|--------------------|----------|
| Couleur du teinte  | Blanc    |
| Matériau de corps  | Aluminum |
| Teneur en mercure  | 0.0 mg   |

# **APPLICATION & MONTAGE**

| Plage de température ambiante    | -20+40 °C        |
|----------------------------------|------------------|
| Plage de température de stockage | -30+70 °C        |
| Type de protection               | IP20             |
| Gradable                         | Non              |
| Montage                          | Surface          |
| Emplacement montage              | Dessus de meuble |
| Application                      | Indoor           |
| Avec source de lumière           | Oui              |
| Source lumineuse remplaçable     | Non              |

## Durée de vie

| Durée de vie L70/B50 @ 25 °C | 25000 h <sup>1)</sup> |
|------------------------------|-----------------------|
| Duree de vie L70/D00 @ 20 O  | 20000 II 7            |

<sup>1)</sup> 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 | Infrarouge passif (PIR) |

## **BATTERIE**

| Type de batterie                | AA    |
|---------------------------------|-------|
| Nombre de batteries incluses    | 4     |
| Tension nominale de la batterie | 1,5 V |

## **CERTIFICATS ET NORMES**

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

# DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

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

# **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Piles incluses: 4 x 1,5 V LR6 (AA)
- Tous les accessoires nécessaires sont inclus

## 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 | LINEARLED MOBILE WT |  |

#### **DONNÉES LOGISTIQUES**

| Code produit  | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | ' Volume              |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------------------|
| 4058075226838 | Blister<br>1                     | 22 mm x 140 mm x 400 mm                   | 290.00 g           | 1.23 dm <sup>3</sup>  |
| 4058075226845 | Carton de regroupement<br>6      | 413 mm x 161 mm x 158 mm                  | 1904.00 g          | 10.51 dm <sup>3</sup> |
| 4058075226852 | Carton de regroupement<br>36     | 500 mm x 430 mm x 330 mm                  | 12003.00 g         | 70.95 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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.