

# FICHE PRODUIT

## Nightlux Clock 0.3W

NIGHTLUX CLOCK | Horloge avec veilleuse et interrupteur CCT



### Zones d'application

- Chambres
- Chambres d'enfants
- Uniquement pour une utilisation intérieure

### Avantages du produit

- Peut être facilement déplacé là où la lumière est nécessaire grâce au fonctionnement sur batterie
- Eclairage flexible grâce à d'innombrables possibilités de montage

### Caractéristiques du produit

- Version Click-CCT : 3 niveaux de température de couleur réglables par commutation répétée
- L'affichage de l'heure et l'anneau d'éclairage peuvent être allumés et éteints séparément
- Disponible en différentes températures de couleur : 2 700 K, 4 000 K, 6 500 K
- Batterie rechargeable via un câble USB



## DONNÉES TECHNIQUES

### DONNÉES ÉLECTRIQUES

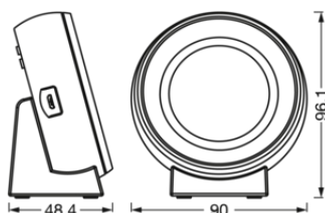
|                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| Puissance nominale                  | 0,30 W     |
| Tension nominale                    | 5 V        |
| Intensité nominale                  | 500,000 mA |
| Courant d'appel                     | 500 mA     |
| Durée courant appel T sub h50 / sub | 500 µs     |
| Classe de protection                | III        |

### Données photométriques

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Flux lumineux                              | 5 lm                      |
| Efficacité lumineuse                       | 16 lm/W                   |
| Temp. de couleur                           | 3000...6500 K             |
| Teinte de couleur (désignation)            | Blanc chaud / Blanc froid |
| Ra Indice de rendu des couleurs            | ≥80                       |
| Ecart-type de correspondance de couleur    | ≤6 sdc <sub>m</sub>       |
| Groupe de sécurité photobiologique EN62778 | RG0                       |
| Groupe de sécurité photobiologique EN62471 | RG0                       |
| Angle de rayonnement                       | 110 °                     |

### DIMENSIONS ET POIDS

|                  |          |
|------------------|----------|
| Longueur         | 90,00 mm |
| Largeur          | 48,40 mm |
| Hauteur          | 96,10 mm |
| Poids du produit | 85,00 g  |



### Matériau & couleurs

|                    |                                       |
|--------------------|---------------------------------------|
| Couleur du produit | Blanc                                 |
| Couleur du teinte  | Blanc                                 |
| Matériau de corps  | Acrylonitrile butadiene styrene (ABS) |

## APPLICATION & MONTAGE

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Plage de température ambiante | -20...+40 °C    |
| Type de connexion             | USB             |
| Type de protection            | IP20            |
| Gradable                      | Non             |
| Montage                       | Saillie         |
| Application                   | Indoor          |
| Orientable                    | Non             |
| Module LED remplaçable        | Non remplaçable |

## Durée de vie

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| Durée de vie L70/B50 @ 25 °C    | 25000 h <sup>1)</sup> |
| Nombre de cycles de commutation | 100 000               |

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

## ÉCLAIRAGE DE SECOURS

|                                 |       |
|---------------------------------|-------|
| Tension nominale de la batterie | 3.7 V |
| Temps de charge de la batterie  | 4 h   |

## CERTIFICATS ET NORMES

|                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Normes                        | CE / UKCA |
| Résistance aux chocs de balle | Non       |

## ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Tous les accessoires pour les options de montage flexibles inclus
- Câble pour chargement USB
- Supporter

## TÉLÉCHARGEMENTS

### Documents et certificats



Declarations Of Conformity CE

## Documents et certificats



Declarations Of Conformity UKCA

## DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit  | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | Volume                |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------------------|
| 4058075757721 | Blister<br>1                     | 55 mm x 140 mm x 195 mm                   | 130.00 g           | 1.50 dm <sup>3</sup>  |
| 4058075757738 | Carton de regroupement<br>6      | 378 mm x 157 mm x 210 mm                  | 1013.00 g          | 12.46 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.