

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

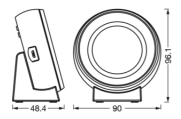
Puissance nominale	0,30 W	
Tension nominale	5 V	
Intensité nominale	500,000 mA	
Courant d'appel	500 mA	
Durée courant appel T sub h50 / sub	500 μs	
Classe de protection	III	

Données photométriques

Flux lumineux	5 lm	
Efficacité lumineuse	16 lm/W	
Temp. de couleur	30006500 K	
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud / Blanc froid	
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80	
Ecart-type de correspondance de couleur	≤6 sdcm	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0	
Groupe de sécurité photobiologiq 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 remplacable	Non remplaçable	

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾
Nombre de cycles de commutation	100 000

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

BATTERY

Type de batterie	Lithium ion
Battery size [GMS]	Others
Nombre de batteries incluses	1
Tension nominale de la batterie	3.7 V
Nominal capacity of battery	1000 mAh
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
PDF	Declarations Of Conformity CE
PDF	Declarations Of Conformity UKCA

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075757721	Blister 1	55 mm x 140 mm x 195 mm	130.00 g	1.50 dm ³
4058075757738	Carton de regroupement 6	378 mm x 157 mm x 210 mm	1013.00 g	12.46 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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.