

FICHE PRODUIT

Linear LED Clock Dimmable

LINEAR LED CLOCK | Luminaire horloge à gradation continue



Zones d'application

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

Avantages du produit

- Design attractif et fonctionnel
- Commutation et gradation en continu via un capteur tactile
- Lumière douce grâce à la distribution lumineuse indirecte

Caractéristiques du produit

- Température de couleur : 4 000 K
- Intensité lumineuse sélectionnable via interrupteur tactile
- Aspect et toucher de haute qualité grâce à la combinaison du tissu et de l'ABS
- L'affichage de la lumière et de l'heure peut être activé séparément
- Batterie rechargeable via un câble USB



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

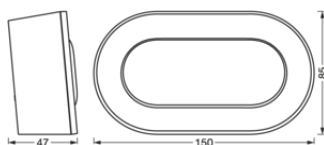
Puissance nominale	3,40 W
Tension nominale	5 V
Intensité nominale	660,000 mA
Courant d'appel	660 mA
Durée courant appel T sub h50 / sub	660 µs
Classe de protection	III

Données photométriques

Flux lumineux	12 lm
Efficacité lumineuse	3 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Ra Indice de rendu des couleurs	> 90
Ecart-type de correspondance de couleur	≤6 sdc _m
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG0
Groupe de sécurité photobiologique EN62471	RG0
Angle de rayonnement	80 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	150,00 mm
Largeur	47,00 mm
Hauteur	85,00 mm
Poids du produit	185,00 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	Oui
Type of dimming [GMS]	Push DIM
Montage	Saillie
Application	Indoor
Orientable	Non
Module LED remplaçable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	15000 h ¹⁾
Nombre de cycles de commutation	7000

¹⁾ 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	2.5 h

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA
Résistance aux chocs de balle	Non

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Câble pour chargement USB

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats



User instruction

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
4058075747906	Etui carton fermé 1	48 mm x 155 mm x 105 mm	245.00 g	0.78 dm ³
4058075747913	Carton de regroupement 40	512 mm x 337 mm x 240 mm	9433.00 g	41.41 dm ³

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.