

# FICHE PRODUIT SUN@Home Monitor clip lamp

Sun@Home Office Light | Éclairage de bureau avec technologie Human Centric Lighting (éclairage centré sur l'humain)



#### Zones d'application

- Applications intérieures
- Cuisines, salons, salles pour enfants ou bureaux à domicile

#### Avantages du produit

- Permet une meilleure concentration et productivité
- Améliore le niveau d'activité général et la vigilance pendant la journée
- Améliore le rythme et la qualité du sommeil
- Améliore le confort visuel
- Améliore la qualité de l'air domestique en éliminant les germes et les mauvaises odeurs
- Distribution lumineuse homogène
- Installation facile et rapide

#### Caractéristiques du produit

- Température de couleur réglable via blanc Tunable White : 2 200...5 000 K
- Contrôlable via l'application LEDVANCE SMART+ WiFi (avec minimum Android™ 4.4 ou iOS 10.0)
- Contrôlable via la commande vocale disponible sur Assistant Google ou Amazon Alexa
- Gradable
- LEDs innovantes à spectre complet SunLike avec IRC 95



- LEDs SunLike avec basse présence de lumière bleue
- Revêtement du luminaire innovant luttant contre les germes et les odeurs domestiques
- Fonction de biorythme automatisé

# **DONNÉES TECHNIQUES**

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	2,50 W
Tension nominale	5 V
Intensité nominale	500,000 mA
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	-
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	
Classe de protection	III

# Données photométriques

Flux lumineux	35 lm
Efficacité lumineuse	17 lm/W
Temp. de couleur	22005000 K
Teinte de couleur (désignation)	Lumière blanche dynamique
Ra Indice de rendu des couleurs	> 95
Ecart-type de correspondance de couleur	< 6 sdcm
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG1
Angle de rayonnement	110 °

## **DIMENSIONS ET POIDS**

Diamètre	22,5 mm
Longueur	450.00 mm
Largeur	44.00 mm
Hauteur	95.50 mm
Poids du produit	398,00 g
Longueur de câble	1500 mm

## Matériau & couleurs

Couleur du produit	Noir
--------------------	------

Couleur du teinte	Noir
Matériau de corps	Plastic
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)
Teneur en mercure	0.0 mg

#### **APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-20+40 °C
Plage de température de stockage	-20+80 °C
Type de connexion	USB
Type de protection	IP20
Gradable	Oui
Type of dimming [GMS]	WiFi
Montage	Surface
Emplacement montage	Computer Monitor
Application	Indoor
Orientable	Oui
Module LED remplacable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

#### Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h
Nombre de cycles de commutation	15000

## **ÉCLAIRAGE DE SECOURS**

Flux lumineux en mode de fonctionnement	-
---	---

#### **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / UKCA

# **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Le contrôle via l'application ou le contrôle vocal nécessite un système compatible Smart Home
- Contrôle via l'application LEDVANCE SMART + WiFi sur smartphone ou tablette PC
- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

#### **TÉLÉCHARGEMENTS**

	Documents et certificats
PDF	User instruction
PDF	Packaging insert
PDF	Declarations Of Conformity CE
PDF	Declarations Of Conformity UKCA
	Fichiers CAD/BIM
	BIM_Step_3D

# **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075575912	Etui carton fermé 1	57 mm x 107 mm x 463 mm	579.00 g	2.82 dm <sup>3</sup>
4058075575929	Carton de regroupement 4	487 mm x 247 mm x 138 mm	2759.00 g	16.60 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.