

# FICHE PRODUIT SMART+ WIFI ORBIS MAGNET 600X300mm White

Magnet | Smart decorative ceiling with wifi technology TW and dimmable



## Zones d'application

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

#### Avantages du produit

- Installation facile et rapide
- Verrouillage magnétique
- Aucune vis visible

#### Caractéristiques du produit

- 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
- Température de couleur réglable grâce au Tunable White : 3 000...6500 K
- Gradable
- Protocole réseau : WiFi



# **DONNÉES TECHNIQUES**

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	42,00 W	
Tension nominale	220240 V	
Fréquence du réseau	5060 Hz	
Intensité nominale	185,000 mA	
Courant d'appel	2.06 A	
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,90	
Distorison hamonique totale	< 20 %	
Classe de protection	I	
Mode d'opération	External LED driver	

## Données photométriques

Flux lumineux	4200 lm	
Total luminous flux of contained light sources	4400 lm	
Efficacité lumineuse	100 lm/W	
Temp. de couleur	30006500 K	
Teinte de couleur (désignation)	Lumière blanche dynamique	
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80	
Ecart-type de correspondance de couleur	< 6 sdcm	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RGO	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RGO	
Angle de rayonnement	110°	
UGR longitudinal	Non pertinent	

## **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	600.00 mm
Largeur	300.00 mm
Hauteur	86.00 mm
Poids du produit	2000,00 g
Longueur de câble	Non pertinent

## Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Steel
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	Bornier à vis
Type de protection	IP20
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK03
Dimmable	Oui
Type of dimming [GMS]	WiFi
Montage	Surface
Emplacement montage	Plafond
Application environment	Indoor
Longueur d'encastrement	Non pertinent
Largeur de montage	Non pertinent
Diamètre d'encastrement	Non pertinent
Profondeur d'encastrement	Non pertinent
Module LED remplacable	Non remplaçable

### Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h
Durée de vie L80/B10 @ 25 °C	Non pertinent
Durée de vie L90/B10 @ 25 °C	Non pertinent
Nombre de cycles de commutation	15000

## **DÉTECTEUR**

Type de capteur	Non pertinent

# ÉCLAIRAGE DE SECOURS

Area of emergency application	Non pertinent	
Type of emergency operation test	Aucun	
Wattage in maintained operation mode	Non pertinent	

Wattage in emergency operation mode	Non pertinent
Nominal voltage of battery	Non pertinent
Battery charging time	Non pertinent
Integrated test switch	Non

## **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / UKCA
Température de surface limitée	Non

## **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Support de fixation inclus
- Vis de montage et chevilles incluses
- 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

#### **TÉLÉCHARGEMENTS**

	TÉLÉCHARGEMENTS
PDF	User instruction
PDF	Declarations of conformity

## **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075572713	Etui carton fermé 1	352 mm x 112 mm x 652 mm	2401.00 g	25.70 dm <sup>3</sup>
4058075572720	Carton de regroupement 4	462 mm x 368 mm x 670 mm	11206.00 g	113.91 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.