

# FICHE PRODUIT SMART+ Wifi Orbis Wall Wave IP44 320mm TW

SMART+ WIFI ORBIS WALL WAVE | Plafonnier et applique murale décorative intelligente pour salle de bain avec technologie Wifi TW et IP44

#### Zones d'application

- Salles de bain



## Avantages du produit

- Installation facile et rapide
- Orientable

## Caractéristiques du produit

- Type de protection : IP44
- 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	15,00 W	
Tension nominale	220240 V	
Fréquence du réseau	5060 Hz	
Intensité nominale	64,000 mA	
Courant d'appel	1,57 A	
Durée courant appel T sub h50 / sub	100 μs	
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,90	
Distorison hamonique totale	< 20 %	
Classe de protection	П	
Mode d'opération	External LED driver	

## Données photométriques

Flux lumineux	800 lm	
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	1400 lm	
Efficacité lumineuse	50 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 °	

## **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	320.00 mm
Largeur	120.00 mm
Hauteur	93.00 mm
Poids du produit	990,00 g

#### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Argent	
Couleur du teinte	Argent	
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	IP44	
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK03	
Gradable	Oui	
Type of dimming [GMS]	WiFi	
Montage	Surface	
Emplacement montage	Plafond	
Application	Indoor	
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**

Type de test en fonctionnement d'urgence	Aucun
Commutateur de test intégré	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**

	Documents and certificates
PDF	User instruction
PDF	Declarations Of Conformity CE

### **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075573802	Etui carton fermé 1	115 mm x 150 mm x 390 mm	1152.00 g	6.73 dm <sup>3</sup>
4058075573819	Carton de regroupement 4	318 mm x 248 mm x 410 mm	5335.00 g	32.33 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.