

# FICHE PRODUIT SMART+ Wifi Orbis Wall Duplo IP44 580mm TW

SMART+ WIFI ORBIS WALL DUPLO | 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

#### Caractéristiques du produit

- Type de protection : IP44
- Contrôlable via l'application LEDVANCE SMART+ (avec Android 8.0 ou iOS 14.0 minimum)
- 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



580mm TW

# **DONNÉES TECHNIQUES**

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	27,00 W	
Tension nominale	220240 V	
Fréquence du réseau	5060 Hz	
Intensité nominale	119,000 mA	
Courant d'appel	0,03 A	
Durée courant appel T sub h50 / sub	100 μs	
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,90	
Distorsion harmonique totale	< 20 %	
Classe de protection	П	
Mode d'opération	External LED driver	

# Données photométriques

Flux lumineux	2200 lm	
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	2800 lm	
Efficacité lumineuse	80 lm/W	
Temp. de couleur	30006500 K	
Réglage du contrôle de référence de la source lumineuse contenue (Kelvin)	3000 K <sup>1)</sup>	
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	RG0	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG0	
Angle de rayonnement	110 °	

<sup>1)</sup> Performing a reset will restore the default values set by the manufacturer

# **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	575,00 mm
Largeur	60,00 mm
Hauteur	58,00 mm
Poids du produit	900,00 g

# Matériau & couleurs

Couleur du produit	Argent	
Couleur du teinte	Argent	
Matériau de corps	Acrylonitrile butadiène styrène	
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
- Pour le contrôle via l'application LEDVANCE SMART+, un smartphone ou une tablette est requis (avec Android 8.0 ou iOS 14.0 minimum)

# **TÉLÉCHARGEMENTS**

	Documents et certificats
PDF	User instruction
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
4058075573703	Etui carton fermé 1	70 mm x 100 mm x 630 mm	1034.00 g	4.41 dm <sup>3</sup>
4058075573710	Carton de regroupement 4	646 mm x 156 mm x 218 mm	4611.00 g	21.97 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.

#### Références / Liens

- Plus d'informations et questions fréquemment posées (FAQ) sur www.ledvance.com/consumer/smart/faq

## **AVERTISSEMENT**

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.

580mm TW