

# FICHE PRODUIT SMART+ Wifi Orbis Wall Twist 230x127mm White TW

Smart+ Orbis Twist | Applique décorative intelligente avec technologie wifi TW et gradateur, haut et bas



## Zones d'application

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

## Avantages du produit

- Installation facile et rapide

# Caractéristiques du produit

- Controllable via LEDVANCE SMART+ App (with minimum Android 8.0 or iOS 14.0)
- 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             | 12,00 W             |  |
|--------------------------------|---------------------|--|
| Tension nominale               | 220240 V            |  |
| Fréquence du réseau            | 5060 Hz             |  |
| Intensité nominale             | 55,000 mA           |  |
| Courant d'appel                | 2.2 A               |  |
| Facteur de puissance $\lambda$ | > 0,90              |  |
| Distorsion harmonique totale   | < 20 %              |  |
| Classe de protection           | Ш                   |  |
| Mode d'opération               | External LED driver |  |

# Données photométriques

| Flux lumineux  | 900 lm                    |  |
|--|---------------------------|--|
| Flux lumineux total des sources lumineuses confinées         | 1200 lm                   |  |
| Efficacité lumineuse   | 80 lm/W                   |  |
| Temp. de couleur   | 30006500 K                |  |
| Reference control setting of contained light source (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   | 360 °                     |  |

<sup>1)</sup> Performing a reset will restore the default values set by the manufacturer  $\ensuremath{\mathbf{1}}$ 

# **DIMENSIONS ET POIDS**

| Longueur         | 127,00 mm |
|------------------|-----------|
| Largeur          | 95,00 mm  |
| Hauteur          | 230,00 mm |
| Poids du produit | 590,00 g  |

#### Matériau & couleurs

| Couleur du produit    | Blanc              |  |
|-----------------------|--------------------|--|
| Couleur du teinte     | Blanc              |  |
| Matériau de corps     | Aluminum           |  |
| 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            |  |
| Gradable                                | Oui             |  |
| Type of dimming [GMS]                   | WiFi            |  |
| Montage                                 | Saillie         |  |
| Emplacement montage                     | Mur             |  |
| 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**

| 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
- For control via LEDVANCE SMART+ App, a smartphone or tablet is required (with minimum Android 8.0 or iOS 14.0)

#### **TÉLÉCHARGEMENTS**

|     | Documents et certificats      |
|-----|-------------------------------|
| 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               |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|----------------------|
| 4058075574151 | Etui carton fermé<br>1           | 136 mm x 100 mm x 280 mm                  | 698.00 g           | 3.81 dm <sup>3</sup> |
| 4058075574168 | Carton de regroupement<br>4      | 290 mm x 216 mm x 300 mm                  | 3302.00 g          | 18.79 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.

## Références / Liens

- Further information and frequently asked questions (FAQs) at www.ledvance.com/consumer/smart/faq

# **AVERTISSEMENT**

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