

# FICHE PRODUIT

## SMART+ Wifi Orbis Wall Cross 309x106mm Black TW

Smart+ Orbis Cross | Lampe murale décorative intelligente avec technologie wifi TW et dimmable, rotation possible



### Zones d'application

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

### Avantages du produit

- Installation facile et rapide
- Orientable

### Caractéristiques du produit

- 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



## DONNÉES TECHNIQUES

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

|                                |                     |
|--------------------------------|---------------------|
| Puissance nominale             | 12,00 W             |
| Tension nominale               | 220...240 V         |
| Fréquence du réseau            | 50...60 Hz          |
| Intensité nominale             | 54,000 mA           |
| Courant d'appel                | 2,7 A               |
| Facteur de puissance $\lambda$ | > 0,90              |
| Distorsion harmonique totale   | < 20 %              |
| Classe de protection           | II                  |
| Mode d'opération               | External LED driver |

## Données photométriques

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Flux lumineux   | 1200 lm                   |
| Flux lumineux total des sources lumineuses confinées                      | 1200 lm                   |
| Efficacité lumineuse  | 45 lm/W                   |
| Temp. de couleur  | 3000...6500 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 sdc <sub>m</sub>      |
| Groupe de sécurité photobiologique EN62778                                | RG0                       |
| Groupe de sécurité photobiologique EN62471                                | RG0                       |
| Angle de rayonnement  | 360 °                     |

1) Une réinitialisation rétablit les valeurs par défaut

## DIMENSIONS ET POIDS

|                  |           |
|------------------|-----------|
| Longueur         | 309,00 mm |
| Largeur          | 50,00 mm  |
| Hauteur          | 106,00 mm |
| Poids du produit | 820,00 g  |

SMART WIFI ORBISW CROSS

## Matériau & couleurs

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| Couleur du produit    | Noir               |
| Couleur du teinte     | Noir               |
| Matériau de corps     | Aluminium          |
| 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                                  | Surface         |
| Emplacement montage                      | Mur             |
| Application                              | Indoor          |
| Module LED remplaçable                   | 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

– 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   | Nom du document                      |
|--|----------------------------|--------------------------------------|
|  | User Instruction           | SMART WIFI ORBISW CROSS CYLDRO TWIST |
|  | Legal information          | Legal insert Residential luminaires  |
|  | Declarations of conformity | EC declaration_Wall lamp             |

## DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit  | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | Volume                |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------------------|
| 4058075573949 | Etui carton fermé<br>1           | 130 mm x 80 mm x 350 mm                   | 942.00 g           | 3.64 dm <sup>3</sup>  |
| 4058075573956 | Carton de regroupement<br>4      | 276 mm x 176 mm x 370 mm                  | 4244.00 g          | 17.97 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](http://www.ledvance.com/consumer/smart/faq)

## AVERTISSEMENT

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