

# FICHE PRODUIT SMART+ Wifi Orbis Stea 485mm RGB + TW

Smart+ Orbis Ceiling | Plafonnier décoratif connecté avec 2 lumières et fonction variation de blanc, RGB et variation de l'intensité lumineuse



#### Zones d'application

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

#### Avantages du produit

- Installation facile et rapide
- 2 sources lumineuses indépendantes
- Variation de blanc et multicolore

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



# **DONNÉES TECHNIQUES**

# **DONNÉES ÉLECTRIQUES**

Puissance nominale	32,00 W	
Tension nominale	220240 V	
Fréquence du réseau	5060 Hz	
Intensité nominale	140,000 mA	
Courant d'appel	8.95 A	
Durée courant appel T sub h50 / sub	350 μs	
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker B16	5	
Facteur de puissance λ	0,9	
Distorsion harmonique totale	< 20 %	
Classe de protection	I	
Mode d'opération	External LED driver	

# Données photométriques

Flux lumineux	1950 lm	
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	3350 lm	
Efficacité lumineuse	222 lm/W	
Temp. de couleur	27006500 K	
Reference control setting of contained light source (Kelvin)	2700 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  $\ensuremath{\mathbf{1}}$ 

## **DIMENSIONS ET POIDS**

Diamètre	485,00 mm
Hauteur	80,00 mm
Poids du produit	2900,00 g

#### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc	
Couleur du teinte	Blanc	
Matériau de corps	Acier	
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)	
Teneur en mercure	0.0 mg	

## **APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-20+45 °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	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
- 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
PDF	Declarations Of Conformity UKCA

#### **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075573413	Etui carton fermé 1	525 mm x 120 mm x 525 mm	3300.00 g	33.08 dm <sup>3</sup>
4058075573420	Carton de regroupement 4	545 mm x 510 mm x 550 mm	14200.00 g	152.87 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.