

# FICHE PRODUIT SMART+ Wifi Orbis Rumor 500mm 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

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



TW

# DONNÉES TECHNIQUES

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	32,00 W	
Tension nominale	220240 V	
Fréquence du réseau	5060 Hz	
Intensité nominale	150,000 mA	
Courant d'appel	8.95 A	
Durée courant appel T sub h50 / sub	350 µs	
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	5	
Facteur de puissance $\lambda$	0,9	
Distorsion harmonique totale	< 20 %	
Classe de protection	I	
Mode d'opération	External LED driver	

# Données photométriques

Flux lumineux	2600 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	3300 lm
Efficacité lumineuse	210 lm/W
Temp. de couleur	27006500 K
Réglage du contrôle de référence de la source lumineuse contenue (Kelvin)	2700 K <sup>1)</sup>
Teinte de couleur (désignation)	RGBTW
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**

Diamètre	500,00 mm
Hauteur	100,00 mm
Poids du produit	3300,00 g

TW

# 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	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
POF	User instruction
POF	Declarations Of Conformity CE
POF	Declarations Of Conformity UKCA

# **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075573437	Etui carton fermé 1	540 mm x 140 mm x 540 mm	3600.00 g	40.82 dm <sup>3</sup>
4058075573444	Carton de regroupement 3	560 mm x 450 mm x 565 mm	11800.00 g	142.38 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.