

FICHE PRODUIT SMART+ Wifi Orbis Wall Aqua IP44 Round 200mm TW

SMART+ WIFI ORBIS WALL AQUA | 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



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	12,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	52,000 mA
Courant d'appel	0,03 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	100 μs
Facteur de puissance λ	> 0,90
Distorsion harmonique totale	< 20 %
Classe de protection	II
Mode d'opération	External LED driver

Données photométriques

Flux lumineux	850 lm			
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	1200 lm			
Efficacité lumineuse	70 lm/W			
Temp. de couleur	30006500 K			
Réglage du contrôle de référence de la source lumineuse contenue (Kelvin)	3000 K ¹⁾			
Teinte de couleur (désignation)	Lumière blanche dynamique			
Ra Indice de rendu des couleurs Ecart-type de correspondance de couleur Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	> 80 < 6 sdcm RG0			
			Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG0
			Angle de rayonnement	110°

¹⁾ Une réinitialisation rétablit les valeurs par défaut

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	200,00 mm
Hauteur	94,00 mm
Poids du produit	620,00 g

SMART WIFI ORBIS AQUA 200RDIP44TWWT

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+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
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	
Module LED remplacable	Non remplaçable	

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)

Conseils de sécurité

- Vérifiez l'adéquation du mur et du plafond. En cas de doute, demandez conseil à un professionnel.
- Tous les branchements électriques doivent être effectués par une personne qualifiée.
- Attention, risque de choc électrique.

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats		Nom du document	
Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité Informations légales		SMART WIFI ORBIS AQUA	
		Legal insert Residential luminaires	
Déclarations de conformité Déclarations de conformité UKCA	CE Declaration Smart Orbis		
	Déclarations de conformité UKCA	SMART WIFI ORBIS	

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075574410	Etui carton fermé 1	104 mm x 242 mm x 242 mm	758.00 g	6.09 dm ³
4058075574427	Carton de regroupement 4	256 mm x 220 mm x 500 mm	3583.00 g	28.16 dm ³

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.