

FICHE PRODUIT

SMART+ Wifi Ceiling Fan LED Cylinder 550mm + RC

Smart+ wifi ceiling fan | Ventilateurs de plafond Smart Wifi pour différents domaines d'application, combinant lumière et ventilation



Zones d'application

- Cuisines, salons, salles pour enfants ou bureaux à domicile
- Uniquement pour une utilisation intérieure

Avantages du produit

- Design épuré, permet une combinaison avec divers styles de la pièce
- Montage simple

Caractéristiques du produit

- Protocole réseau : WiFi
- Luminaire avec ventilateur intégré
- Vitesse de ventilation réglable
- Contrôle intelligent pour une température de couleur réglable
- Contrôlable via l'application LEDVANCE SMART+ (avec Android 8.0 ou iOS 14.0 minimum)
- Télécommande incluse pour un fonctionnement indépendant du réseau



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	78,00 W
Tension nominale	3,6 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	10,000 mA
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	23
Facteur de puissance λ	> 0,90
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	2500 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	4500 lm
Efficacité lumineuse	132 lm/W
Temp. de couleur	3000...6500 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	> 80
Ecart-type de correspondance de couleur	< 6 sdcM
Indice du papillotement (PstLM)	≤1
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG0
Groupe de sécurité photobiologique EN62471	RG0
Angle de rayonnement	100 °
UGR longitudinal	< 25

1) Une réinitialisation rétablit les valeurs par défaut

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	602,00 mm
Largeur	600,00 mm
Hauteur	216,00 mm
Poids du produit	4000,00 g

SMART WIFI CEILING FAN CYL
REM TWGR

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris
Couleur du teinte	Gris
Matériau de corps	Acrylonitrile butadiène styrène
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20...+40 °C
Type de connexion	Bornier
Type de protection	IP20
Gradable	Oui
Type of dimming [GMS]	Wifi
Montage	Surface
Emplacement montage	Plafond
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

Type de test en fonctionnement d'urgence	Aucun
--	-------

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA
Température de surface limitée	Non

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis
- 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)
- Télécommande incluse

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats	Nom du document
	User Instruction	SMART WIFI CEILING FAN
	Declarations of conformity	SMART WIFI CEILING FAN CYL REM TWGR
	Declarations of conformity	SMART WIFI CEILING FAN TW
	Declarations Of Conformity UKCA	SMART WIFI

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075572577	Etui carton fermé 1	216 mm x 600 mm x 602 mm	4688.00 g	78.02 dm ³
4058075572584	Carton de regroupement 2	620 mm x 452 mm x 620 mm	11235.00 g	173.75 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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.