

# 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 de la température de couleur et des couleurs RVB
- Contrôlable via l'application LEDVANCE SMART+ WiFi (avec minimum Android™ 4.4 ou iOS 10.0)
- 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	5060 Hz	
Intensité nominale	10,000 mA	
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,90	
Classe de protection	П	
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	30006500 K	
Teinte de couleur (désignation)	Lumière blanche dynamique	
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80	
Ecart-type de correspondance de couleur	< 6 sdcm	
Indice du papillottement (PstLM)	≤1	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RGO	
Angle de rayonnement	100 °	
UGR longitudinal	< 25	

#### **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	602.00 mm
Largeur	600.00 mm
Hauteur	216.00 mm
Poids du produit	4000,00 g

#### 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 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
--	-------

#### **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / ERP / 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
- Contrôle via l'application LEDVANCE SMART + WiFi sur smartphone ou tablette PC
- Télécommande incluse

#### **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
4058075572577	Etui carton fermé 1	216 mm x 600 mm x 602 mm	4688.00 g	78.02 dm³
4058075572584	Carton de regroupement 2	620 mm x 452 mm x 620 mm	11235.00 g	173.75 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.

#### **AVERTISSEMENT**

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