

# FICHE PRODUIT SMART+WIFI CEILING FAN Round + Remote control

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	74,00 W
Tension nominale	3,6 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	10,000 mA
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,90
Distorison hamonique totale	Non pertinent
Classe de protection	П
Mode d'opération	Mains voltage

# Données photométriques

Flux lumineux	3050 lm	
Total luminous flux of contained light sources	4100 lm	
Efficacité lumineuse	131 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	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RGO	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RGO	
Angle de rayonnement	110 °	

## **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	602.00 mm
Largeur	600.00 mm
Hauteur	216.00 mm
Poids du produit	3000,00 g

#### Matériau & couleurs



Couleur du teinte	Blanc	
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	
Plage de température de stockage	-20+80 °C	
Type de connexion	Bornier	
Type de protection  Dimmable	IP20	
	Oui WiFi	
Type of dimming [GMS]		
Montage	Surface	
Emplacement montage  Application environment	Plafond	
	Indoor	
Longueur d'encastrement	Non pertinent	
Largeur de montage  Diamètre d'encastrement	Non pertinent	
	Non pertinent	
Module LED remplacable	Non remplaçable	

#### Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h	
Nombre de cycles de commutation	15000	

#### DÉTECTEUR

#### **ÉCLAIRAGE DE SECOURS**

Type of emergency operation test	Aucun
----------------------------------	-------

### **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / ERP / UKCA

## **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**

	TÉLÉCHARGEMENTS
PDF	User instruction
PDF	Declarations of conformity
PDF	Declarations of conformity

# **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075572553	Etui carton fermé 1	216 mm x 600 mm x 602 mm	3688.00 g	78.02 dm³
4058075572560	Carton de regroupement 2	620 mm x 452 mm x 620 mm	9235.00 g	173.75 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.

#### **AVERTISSEMENT**

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

