

# FICHE PRODUIT SMART+ Wifi Ceiling Fan LED Round 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
- Smart control for adjustable color temperature
- Contrôlable via l'application LEDVANCE SMART+ (avec Android 8.0 ou iOS 14.0 minimum)
- Télécommande incluse pour un fonctionnement indépendant du réseau



550mm + RC

# **DONNÉES TECHNIQUES**

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	75,00 W
Tension nominale	3,6 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	10,000 mA
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	21
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,90
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

# Données photométriques

Flux lumineux	3000 lm		
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	4100 lm		
Efficacité lumineuse	131 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	> 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	RG0		
Angle de rayonnement	100 °		
UGR longitudinal	< 25		

<sup>1)</sup> Performing a reset will restore the default values set by the manufacturer

# **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 produit	Blanc	
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	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 / 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
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
4058075572553	Etui carton fermé 1	216 mm x 600 mm x 602 mm	3688.00 g	78.02 dm <sup>3</sup>
4058075572560	Carton de regroupement 2	620 mm x 452 mm x 620 mm	9235.00 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.

# 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.