



# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

## SMART+ Wifi Ceiling Fan LED Round 550mm + RC

SMART+ ceiling fan with WiFi technology | Apparecchi smart con ventilatore



### Aree di applicazione

- Cucine, soggiorni, stanze dei bambini o studi
- Solo per uso in interni

### Vantaggi del prodotto

- Design pulito che consente una facile combinazione tra le varie stanze con stili diversi
- Facile montaggio

### Caratteristiche del prodotto

- Protocollo di rete: WiFi
- Apparecchio con ventilazione integrata
- Velocità dell'aria regolabile
- Controllo intelligente per temperatura colore regolabile
- Controllabile tramite l'app SMART+ (con almeno Android 8.0 o iOS 14.0)
- Telecomando incluso per il funzionamento indipendente dalla rete



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	75,00 W
Tensione nominale	3,6 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	10,000 mA
Corrente di innesco	4,1 A
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	21
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	21
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	35
Fattore di potenza $\lambda$	> 0,90
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Flusso luminoso	3000 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	4100 lm
Efficienza luminosa	85 lm/W
Temperatura di colore	3000...6500 K
Icona di Verificata con community	3000 K <sup>1)</sup>
Colore della luce (descrizione)	Tunable White
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	< 6 sdcm
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	≤1
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	≤ 0.4
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG0
Ampiezza fascio luminoso	100 °

1) L'esecuzione di un ripristino ripristinerà i valori predefiniti impostati dal produttore

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	602,00 mm
Larghezza	600,00 mm
Altezza	216,00 mm
Peso prodotto	3000,00 g

SMART WIFI CEILING FAN RD REM  
TW WT

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	L ACRILONITRILE BUTAD. STIRENE (A
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	-
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Temperatura di stoccaggio	-20...+80 °C
Tipo di collegamento	Terminale
Grado di protezione	IP20/IP20
Dimmerabile	Sì
Type of dimming [GMS]	WiFi
Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Soffitto
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Profondità di incasso	-
Con sorgente luminosa	Sì

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	15000

ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

Tipo di test funzionamento d'emergenza	Nessuno
Potenza in modalità di emergenza	-

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA
Temperatura di superficie limitata	No

Resistenza agli urti di un pallone	No
Modulo LED sostituibile	non sostituibile






Apparecchiatura / Accessori

- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi
- Controllo via app o voce con sistemi Smart home compatibili
- Telecomando incluso
- Per il controllo tramite l'app SMART+ è necessario uno smartphone o un tablet (con almeno Android 8.0 o iOS 14.0)
- Richiede 2 batterie AAA (non incluse)

Consigli per la sicurezza

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.
- Controllare l'idoneità di parete-soffitto. In caso di dubbi, chiedere consiglio a un professionista.

DOWNLOAD

Documenti e certificati		Nome del documento
	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	SMART WIFI CEILING FAN
	Dichiarazioni di conformità	SMART WIFI CEILING FAN RD REM TW WT
	Dichiarazioni di conformità	SMART WIFI CEILING FAN TW
	Dichiarazioni di conformità UKCA	SMART WIFI
	EU Data Act	SMART WiFi Lamps and Luminaires

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075572553	Astuccio 1	216 mm x 600 mm x 602 mm	3688.00 g	78.02 dm³
4058075572560	Cartone di spedizione 2	620 mm x 452 mm x 620 mm	9235.00 g	173.75 dm³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

## Riferimenti / Collegamenti

– Ulteriori informazioni e domande frequenti (FAQ) su [www.ledvance.it/consumatore-privato/smart/faq](http://www.ledvance.it/consumatore-privato/smart/faq)

---

## DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.