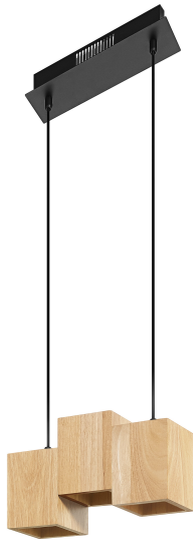


# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

## SMART+ Wifi Decor Wood Pendant TW

Smart+ Wood | Smart+ Decor design luminaires with WiFi technology



### Aree di applicazione

- Aree di ingresso
- Soggiorni
- Camere da letto
- Uffici

### Vantaggi del prodotto

- Design gradevole

### Caratteristiche del prodotto

- Temperatura colore regolabile tramite Tunable White: 3,000...6,500 K
- Controllabile tramite l'app LEDVANCE SMART + WiFi (con Android™ 4.4 o iOS 10.0 minimo)
- Controllabile tramite controllo vocale disponibile: Google Assistant o Amazon Alexa
- Decorative Luminaire
- Housing material: metal and wood



## DATI TECNICI

## DATI ELETTRICI

Potenza nominale	21,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	107,000 mA
Limit.corrente inrush T <sub>h50</sub>	1900 µs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	30
Num. Max. di lum. su interruttore C16 A	51
Fattore di potenza λ	≥0,7
Distorsione armonica totale	< 20 %
Classe di sicurezza	II

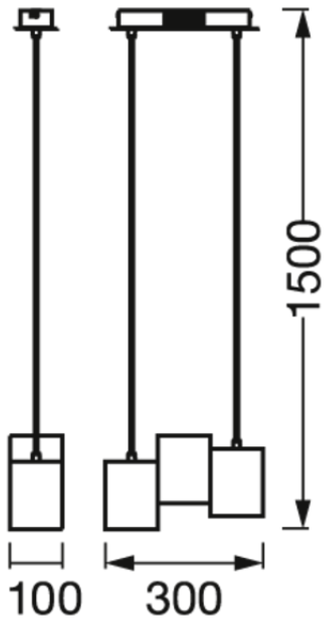
## Dati fotometrici

Flusso luminoso	1200 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	1950 lm
Efficienza luminosa	57 lm/W
Temperatura di colore	3000...6500 K
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)	-
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	-
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG0

## DIMENSIONI E PESO

Diametro	-
Lunghezza	300.00 mm
Larghezza	100.00 mm
Altezza	1500.00 mm
Peso prodotto	1900,00 g





#### MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Black
Colore della struttura	Black
Materiale del corpo	Wood
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

#### APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Tipo di collegamento	Terminale, 2-Pole (L, N)
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	Si
Type of dimming [GMS]	WiFi
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Modulo LED sostituibile	non sostituibile
Con sorgente luminosa	Si

#### Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h
------------------------	---------

Numero cicli accensione / spegnimento	15000
---------------------------------------	-------

**SENSORE**

Tipo di sensore	-
-----------------	---

**CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE**

Norme	CE / UKCA
Temperatura di superficie limitata	No
Resistenza agli urti di un pallone	No

**ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO**

Nota a piè pag. utilizzata per prodotto	Ripristina le impostazioni predefinite accendendo il prodotto per tre secondi e spegnendolo per tre secondi e ripetendo l'operazione cinque volte.
Numero di illuminanti inclusi	3

**EQUIPMENT / ACCESSORIES**

- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

**DOWNLOAD**

DOWNLOAD	
	User instruction
	Declarations Of Conformity CE
	Installation guide

**DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075757462	Astuccio 1	152 mm x 282 mm x 363 mm	2088.00 g	15.56 dm <sup>3</sup>
4058075757479	Cartone di spedizione 4	385 mm x 325 mm x 590 mm	9213.00 g	73.82 dm <sup>3</sup>

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.



**DISCLAIMER**

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

