

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO Sun@Home Panan Desk Disc Inductive Charging Black

Sun@Home Panan Desk Disc | Apparecchio da tavolo con tecnologia Human Centric Lighting



### Aree di applicazione

- Applicazioni in interni
- Cucine, soggiorni, stanze dei bambini o studi

## Vantaggi del prodotto

- Consente maggiore concentrazione ed efficienza
- Migliora il livello di attività generale e la vigilanza diurna
- Migliora il ritmo e l'intensità del sonno
- Migliora la praticità dell'ottica
- Consente un migliore livello di sicurezza dell'aria pulita uccidendo i germi residenziali e i cattivi odori
- Emissione luminosa omogenea
- Installazione facile e veloce
- Custodia in metallo di alta qualità
- Pannello touch per regolare la temperatura del colore e la dimmerazione
- Area di ricarica a induzione sulla base
- Fornisce luce sia diretta che indiretta

#### Caratteristiche del prodotto



- Temperatura colore regolabile tramite Tunable White: 2.200...5.000 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
- Dimmerabile
- Innovativi LED SunLike a spettro completo con CRI95
- LED SunLike con minore quantità di luce nello spettro del blu
- Innovativa tecnologia di rivestimento degli apparecchi che combatte i germi e gli odori domestici
- Funzione di bioritmo automatizzato

## **DATI TECNICI**

# **DATI ELETTRICI**

Potenza nominale	20,00 W	
Tensione nominale	220240 V	
Frequenza di rete	5060 Hz	
Corrente nominale	75 mA	
Corrente di innesco	2,5 A	
Limit.corrente inrush T <sub>h50</sub>	127 µs	
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	142	
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	133	
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	213	
Fattore di potenza $\lambda$	> 0,70	
Distorsione armonica totale	≤ 20 %	
Classe di sicurezza	II	
Modalità di funzionamento	Mains voltage	

# Dati fotometrici

Flusso luminoso	450 lm	
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	1200 lm	
Efficienza luminosa	33 lm/W	
Temperatura di colore	22005000 K	
Reference control setting of contained light source (Kelvin)	2700 K	
Colore della luce (descrizione)	Tunable White	
Indice di resa cromatica Ra	> 95	
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	
Ampiezza fascio luminoso	120 °	

# **DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	200,00 mm
Larghezza	535,00 mm
Altezza	495,00 mm
Peso prodotto	3000,00 g

Lunghezza del cavo 1800 mm
----------------------------



# MATERIALE & COLORI

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

#### **APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE**

Temperatura ambiente	-20+40 °C
Temperatura di stoccaggio	-20+80 °C
Tipo di collegamento	Presa tipo C (EU)
Grado di protezione	IP20
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	
Dimmerabile	Sì
Type of dimming [GMS]	WiFi
Montaggio tipo	Standing
Posizione di montaggio	Tavolo
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Orientabile	Sì
Modulo LED sostituibile	non sostituibile
Con sorgente luminosa	Sì

# Durata

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

# CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

e	CE / EAC
---	----------

## ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Nota a pié 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	1	

## Apparecchiatura / Accessori

- Controllo via app o voce con sistemi Smart home compatibili
- Per il controllo tramite l'app LEDVANCE SMART + WiFi, è necessario uno smartphone o un Tablet PC
- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

#### **DOWNLOAD**

	Documenti e certificati
PDF	User instruction
PDF	Packaging insert
PDF	Declarations Of Conformity CE

#### **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854109522	Astuccio 1	87 mm x 975 mm x 283 mm	3445.00 g	24.01 dm³
4099854109539	Cartone di spedizione 3	990 mm x 300 mm x 285 mm	11496.00 g	84.65 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.

## **DISCLAIMER**

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