

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

SUN@Home PLANON PLUS 30X30

SUN@HOME PANELS | Pannelli 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

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 9.0 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	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Fattore di potenza λ	$\geq 0,5$
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Colore della luce (descrizione)	Tunable White
Standard Deviation of Color Matching	< 6 sdcm
Flusso luminoso nominale	1800 lm
Flusso luminoso	1800 lm
Efficienza luminosa	90 lm/W
Temperatura di colore	2200...5000 K
Indice di resa cromatica Ra	> 95

Dati illuminotecnici

Ampiezza fascio luminoso	110 °
Tempo innesco	< 0.5 s

DIMENSIONI E PESO

Peso prodotto	1200,00 g
Lunghezza	300.00 mm
Larghezza	300,00 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	300,00 mm
Altezza	56,00 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	56,00 mm

Durata

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

Durata	30000 h
--------	---------

COLORI E MATERIALI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Aluminum
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)

TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
----------------------	--------------

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Posizione di montaggio	Soffitto
------------------------	----------

CARATTERISTICHE

Dimmable	Si
Tipo di collegamento	Terminal
Tecnologia LIGHTIFY	Google Assistant / Amazon Alexa
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / ERP / UKCA
Classe di sicurezza	II
Grado di protezione	IP20

EQUIPMENT / ACCESSORIES

- 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

DOWNLOAD	
	User instruction SUNATHOME PLANON PLUS
	Declarations of conformity SUN@HOME Planon Plus

DOWNLOAD

Packaging insert
SUN@HOME

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075576070	Astuccio 1	83 mm x 368 mm x 372 mm	1351.00 g	11.36 dm ³
4058075576087	Cartone di spedizione 5	427 mm x 387 mm x 395 mm	7760.00 g	65.27 dm ³

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.