

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

Panan Disc Single White DIM 3000K

PANAN® Disc Single | Lampade da tavolo dimmerabili con batteria ricaricabile



Aree di applicazione

- Dove è necessaria la luce ma non c'è una presa elettrica disponibile
- Quando è preferita una soluzione senza cavi
- Quando è necessaria un'illuminazione flessibile
- Spazi abitabili
- Tavoli, scrivanie

Vantaggi del prodotto

- Può essere facilmente spostato ovunque serve luce grazie all'alimentazione a batteria
- Accensione, spegnimento e regolazione dell'intensità luminosa tramite un sensore touch sulla base dell'apparecchio
- Braccio pieghevole con sorgente luminosa orientabile

Caratteristiche del prodotto

- Batteria al litio integrata ricaricabile tramite cavo USB
- Tonalità di luce: Warm white/bianco caldo
- Corpo in plastica, braccio in gomma di silicone
- Tempo di scarica della batteria: fino a 4 h



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

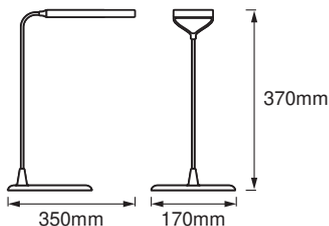
Potenza nominale	5,00 W
Tensione nominale	5 V
Classe di sicurezza	III
Modalità di funzionamento	Battery

Dati fotometrici

Flusso luminoso	220 lm
Efficienza luminosa	44 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	≤6 sdc _m
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG0
Ampiezza fascio luminoso	105 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	350,00 mm
Larghezza	170,00 mm
Altezza	370,00 mm
Peso prodotto	435,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco

Materiale del corpo	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)
Materiale della copertura	Plastic
Materiale superficie che emette la luce	Plastica
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	0...+40 °C
Temperatura di stoccaggio	-25...+70 °C
Tipo di collegamento	USB
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	Si
Campo di regolazione	10...100 %
Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Tavolo
Ambiente applicativo	Indoor
Orientabile	Si
Modulo LED sostituibile	non sostituibile
Con sorgente luminosa	Si

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Durata L80/B10 @ 25 °C	- ¹⁾
Numero cicli accensione / spegnimento	100000

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

Tensione nominale della batteria	3.7 V
Tempo di ricarica della batteria	6 h

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / EAC
-------	----------

Apparecchiatura / Accessori

- Cavo USB, lunghezza: 1m

DOWNLOAD

Documenti e certificati



User instruction



Declarations Of Conformity CE

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075321267	Astuccio 1	176 mm x 176 mm x 366 mm	607.00 g	11.34 dm ³
4058075321274	Cartone di spedizione 4	364 mm x 364 mm x 381 mm	2847.00 g	50.48 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.