

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO Panan Fold DIM 4000K

PANAN FOLD | Apparecchio da tavolo mobile con dimmerazione continua e batteria ricaricabile



#### Aree di applicazione

- Camere da letto, studi
- Soggiorni
- Solo per uso in interni

#### Vantaggi del prodotto

- Design funzionale e attraente
- Può essere facilmente spostato ovunque serva luce grazie all'alimentazione a batteria
- Accensione, spegnimento e regolazione dell'intensità luminosa tramite un sensore touch sulla base dell'apparecchio

#### Caratteristiche del prodotto

- Batteria al litio integrata ricaricabile tramite cavo USB
- Temperatura di colore: 4.000 K
- Intensità della luce selezionabile tramite interruttore touch
- Può essere piegato e curvato a 180° per la massima flessibilità



# **DATI TECNICI**

# DATI ELETTRICI

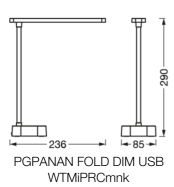
Potenza nominale	5,20 W
Tensione nominale	5 V
Corrente nominale	1000,000 mA
Fattore di potenza λ	-
Classe di sicurezza	III
Modalità di funzionamento	Battery

# Dati fotometrici

Flusso luminoso	80 lm
Efficienza luminosa	15 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	≥90
Standard Deviation of Color Matching	≤6 sdcm
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG0
Ampiezza fascio luminoso	105 °

# **DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	236,00 mm
Larghezza	85,00 mm
Altezza	290,00 mm
Peso prodotto	280,00 g



## **MATERIALE & COLORI**

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)
Materiale della copertura	Polipropilene (PP)
Materiale superficie che emette la luce	Plastica

## APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-1040 °C
Temperatura di stoccaggio	-1080 °C
Tipo di collegamento	USB
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	Sì
Type of dimming [GMS]	Push DIM
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Orientabile	Sì
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

## Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	15000 h <sup>1)</sup>
Numero cicli accensione / spegnimento	7000

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

# **BATTERIA**

Tipo di batteria	lone di litio
Dimensioni della batteria	18650
Tensione nominale della batteria	3.7 V
Tempo di ricarica della batteria	2.5 h

# CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA
Resistenza agli urti di un pallone	No
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

#### Apparecchiatura / Accessori

- Cavo di ricarica USB

#### Consigli per la sicurezza

- Per ridurre il rischio di strangolamento, il cavo flessibile connesso a questo apparecchio deve essere fissato efficacemente alla parete se il cavo è a
  portata di mano.
- Avvertenza sulla batteria: tenere fuori dalla portata dei bambini. L'ingestione può causare ustioni chimiche, perforazione dei tessuti molli e morte.
   Gravi ustioni possono verificarsi entro 2 ore dall'ingestione. Consultare immediatamente un medico.
- Se il vano batterie (se applicabile) non si chiude in modo sicuro, interrompere l'uso del prodotto e tenerlo lontano dalla portata dei bambini. Se si ritiene che le batterie siano state ingerite o inserite in qualsiasi parte del corpo, consultare immediatamente un medico.
- Si prega di evitare: Temperatura ambiente massima: +35°C. Sostituzione di una batteria con un tipo non corretto che può vanificare la protezione (ad esempio, nel caso di alcuni tipi di batterie al litio). Altitudine durante il funzionamento: 2000 m. Smaltimento di una batteria nel fuoco o in un forno caldo, o schiacciamento o taglio meccanico di una batteria, che può causare un'esplosione.

#### **DOWNLOAD**

	Documenti e certificati	Nome del documento	
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	PANAN	
PDF	Informazioni legali	Safety insert G11219286	
PDF	Dichiarazioni di conformità	PANAN FOLD DIM USB WT	
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	PANAN FOLD	

#### **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854507472	Astuccio 1	100 mm x 100 mm x 284 mm	445.00 g	2.84 dm <sup>3</sup>
4099854507489	Cartone di spedizione 20	522 mm x 422 mm x 315 mm	8221.00 g	69.39 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.