

PRODUKTDATENBLATT

Panan Fold DIM 4000K

PANAN FOLD | Mobile Tischleuchte mit stufenloser Dimmfunktion und Wiederaufladbarer Akku



Anwendungsgebiete

- Schlafzimmer, Arbeitszimmer
- Wohnzimmer
- Nur für Innenraumbeleuchtung

Produktvorteile

- Attraktives und funktionales Design
- Kann dank Batteriebetrieb einfach dorthin bewegt werden, wo Licht benötigt wird
- Schalten und stufenloses Dimmen über einen berührungsempfindlichen Sensor am Leuchtenfuß

Produkteigenschaften

- Integrierter Lithium-Akku, aufladbar über USB-Kabel
- Farbtemperatur: 4.000 K
- Wählbare Lichtintensität über Touch-Schalter
- Kann gefaltet und um 180° gebogen werden für maximale Flexibilität



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

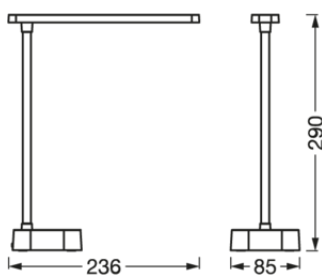
Nennleistung	5,20 W
Nennspannung	5 V
Nennstrom	1000,000 mA
Schutzklasse	III
Betriebsart	Batterie

Photometrische Daten

Lichtstrom	80 lm
Lichtausbeute	15 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Kalt weiß
Farbwiedergabeindex Ra	≥90
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤6 sdc _m
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG0
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471	RG0
Ausstrahlungswinkel	105 °

Maße & Gewicht

Länge	236,00 mm
Breite	85,00 mm
Höhe	290,00 mm
Produktgewicht	280,00 g



PGPANAN FOLD DIM USB
WTMiPRCmnk

Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäusematerial	Acrylnitril-Butadien-Styrol-Copolymer (ABS)
Material Abdeckung	Polypropylen (PP)
Material der lichtemittierenden Fläche	Kunststoff

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-10...40 °C
Lagertemperaturbereich	-10...80 °C
Anschlussart	Universeller Serieller Bus (USB)
Schutzart	IP20
Dimmbar	Ja
Art der Dimmung	Push DIM
Dimmbereich	10...100 %
Montageart	Anbau
Montageort	Tisch
Anwendungsumgebung	Innenanwendungen
Justierbar	Ja
Austauschbare Lichtquelle (EPREL)	Nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel	Ja

Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	15000 h ¹⁾
Anzahl der Schaltzyklen	7000

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

BATTERIE

Batterieart	Lithium-Ionen
Battery size [GMS]	18650
Anzahl enthaltener Batterien	1
Nennspannung der Batterie	3.7 V
Nominale Batteriekapazität	1200 mAh
Batterieladedauer	2.5 h

Zertifikate & Standards

Normen	CE / UKCA
Ballwurfsicher	Nein





TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- USB-Ladekabel

Sicherheitshinweise

- Um die Gefahr einer Strangulierung zu verringern, muss die an der Leuchte angeschlossene flexible Zuleitung, sofern sich diese in Armreichweite befindet, direkt und fest an der Wand montiert werden.
- Batteriewarnung: Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Das Verschlucken kann zu Verätzungen, Perforation von Weichgeweben und zum Tode führen. Innerhalb von 2 Stunden ab dem Verschlucken kann es zu schweren Verbrennungen kommen. Suchen Sie sofort einen Arzt auf.
- Wenn das Batteriefach (falls zutreffend) nicht sicher schließt, verwenden Sie das Produkt bitte nicht mehr und halten Sie es von Kindern fern. Wenn Sie glauben, dass eventuell Batterien verschluckt wurden oder in ein Körperteil gelangt sind, suchen Sie sofort einen Arzt auf.
- Bitte vermeiden: Maximale Umgebungstemperatur: +35°C. Das Ersetzen einer Batterie durch einen falschen Typ kann die Sicherheitsvorkehrungen außer Kraft setzen (z. B. bei einigen Lithium-Batterietypen). Höhe im Betrieb: 2000m. Entsorgung einer Batterie im Feuer oder in einem heißen Ofen oder das mechanische Zerkleinern oder Schneiden einer Batterie kann zu einer Explosion führen.

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments
	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	PANAN
	Rechtliche Hinweise	LED CLOCK DIM AND PANAN
	Konformitätserklärung	PANAN FOLD DIM USB WT
	Declarations Of Conformity UKCA	PANAN FOLD

VERPACKUNGSGINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075747869	Faltschachtel 1	100 mm x 100 mm x 284 mm	375.00 g	2.84 dm ³
4058075747876	Versandschachtel 20	522 mm x 422 mm x 315 mm	8221.00 g	69.39 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.