

elumifix

LED Leuchte mit 4 separat angeordneten Strahlern für den Unter- und Aufbau auf Möbeln, Displays und Theken jeglicher Art. Die LED Leiste hat ein integriertes Trafo und wird direkt mit 230V Spannung betrieben. Die Leiste hat eine Länge von 520mm und kann mit einem Kippschalter an- oder ausgeschaltet werden. Die komplette Leuchte ist in der horizontalen schwenkbar, sodaß jeder Winkel auf der Arbeitsfläche angestrahlt werden kann.



RoHS-konform
gemäß 2011/65/EU

Eigenschaften

Farbtemperatur	2.700K /
.....	4.000K / 5.000K
Fassung	N/A
Material	Aluminium
Gehäusefarbe.....	Silber
Linse	Klar
Dimmbar.....	Nein

Technische Daten

Leistung.....	4 W
Lumen	160lm
Abstrahlwinkel.....	120°
Artikelgröße	520*90*35
Spannung.....	220-240V (AC)
Lebensdauer	35.000h
CRI.....	>80
Zertifikate.....	CE / Rohs
IP Klasse	IP20

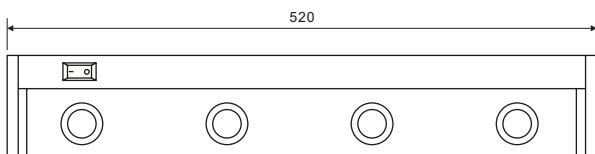


Produktvarianten

- FL13

Technische Daten

Nennbetriebssp. (Volt)	• 220-240V (AC)
Verbrauch (W)	• 4W
Lichtstärke (Lm)	• 160lm
Farbtemperatur (Kelvin) K	• 2.700K/ 4.000K/ 5.000K
Abstrahlwinkel (°)	• 120°
Lebensdauer (< Bemessungslebensdauer) h	• 35.000h
Schaltzyklen > (min. 4x LZ)	• 15.000x
Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% (< 0,1s)	• <0,1s
Äquivalenz (Watt ggü. herkömml. Leuchtmitteln)	• --
Lichtstromsteuerung (Dimmbar)	• Nicht dimmbar
Umgebungstemperatur (Grad Celsius)	• --
Außenmaße (mm)	• 520*90*35
Einbaumaße (mm)	• --
Quecksilber	• 0,0mg
über 90° ungebündelt (nicht für Akzentbeleuchtung geeignet)	• Nicht für Akzentbeleuchtung geeignet
Webseite	• www.elumico.com
Freq. Netzspannung (Hz)	• 50Hz
Farbwiedergabe CRI (Ra) >	• >80
Energieeffizienzklasse (A, A+, A++)	• A
IP Schutzklasse	• IP20
Zündzeit (s) (max. < 0.2s)	• < 0,2s
Zertifikate	• CE/ RoHS
Lieferumfang	• Zubehör und die Eingabezeile



Treibertyp

Nennausgangssp. (Volt)	• 12-24VDL
Treiber Typ/ Hersteller	• elumico
Anschluß Typ	• Intern, Netzstecker

LED-Typ

LED Typ/ Hersteller	• EPISTAR
LED Typ/ Anzahl	• LED5050 4pcs
Effizienz (lm/W)	• 40 lm/W
Reflektor/ Lens	• Klar
Farbkonsistenz	• ≤6SDCM
elektr. Leistungsfaktor der Lampe (> 0,95)	• 0,45
Lampenlichtstromerhalt LLMF	• (6.000h)= 98%
Lampenüberlebensfaktor LSF	• (35.000h)= 0,94 (L70;B50)
Bemessungsspitzenlichtstärke cd	• 130cd

spektrale Strahlungsverteilung bei 180- 800nm



Lampentyp

Material	• Aluminium
Gehäusefarbe	• Silber
Schwenkbereich (Grad)	• Nein
LED fest verbaut (J/N) 874	• Nein
Montageart	• --
Nettogewicht (Kg)	• 0,75Kg
Garantie (Jahre)	• 2 Jahre

Warnungen

Entsorgung (Nicht in den Hausmüll)	
nicht geeignet für (Haushalt)	• --
Verwendungszweck (Industrie, Aussenbereich)	• Nur für Indoor

mehr Bilder:

