

elumibulb 180°

Dimmbare LED Birne mit 4W Leistung in gängigen Produktabmessungen und Fassungen (E27 und E14). Die LED Birne ist in erster Linie für den Ersatz von kleinen herkömmlichen Birnen gedacht und hat einen Abstrahlwinkel von 180° um eine Grundausleuchtung zu gewährleisten.



RoHS-konform
gemäß 2011/65/EU

Eigenschaften

Farbtemperatur2.700K / 4.000K /
..... 5.500K
FassungE27 / E14
MaterialKeramik
Gehäusefarbe..... Weiß
LinseMilchglas
Dimmbar.....Nein / Ja (Var. D)

Technische Daten

Leistung..... 4W
Lumen 370lm
Abstrahlwinkel.....180°
Artikelgröße Φ 45*78
Spannung.....220-240V (AC)
Lebensdauer 35.000h
CRI.....>80
Zertifikate.....CE/ Rohs
IP Klasse IP20

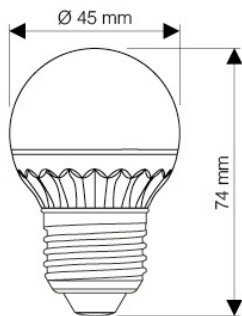


Produktvarianten

- BE27-180-4⁽¹⁾ • BE27-180-4D⁽²⁾
- BE14-180-4⁽³⁾ • BE14-180-4D⁽⁴⁾

Technische Daten

Nennbetriebssp. (Volt)	• 220-240V (AC)
Verbrauch (W)	• 4W
Lichtstärke (lm)	• 370lm
Farbtemperatur (Kelvin) K	• 2.700K/ 4.000K/ 5.500K
Abstrahlwinkel (°)	• 180°
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)	• 33W
Lichtstromsteuerung (Dimmbar)	• Nicht dimmbar ^(1,3) • Dimmbar (Var. D) ^(2,4)
Umgebungstemperatur (Grad Celsius)	• -20°C~40°C
Außenmaße (mm)	• Ø45*78
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+
IP Schutzklasse	• IP20
Zündzeit (s) (max. < 0.2s)	• < 0,2s
Zertifikate	• CE/RoHS
Lieferumfang	• --



Treibertyp

Nennausgangssp. (Volt)	• 12VDC
Treiber Typ/ Hersteller	• elumico
Anschluß Typ	• Fassung E27/E14

LED-Typ

LED Typ/ Hersteller	• EPISTAR
LED Typ/ Anzahl	• LED2835 9pcs.
Effizienz (lm/W)	• 92lm/W
Reflektor/ Lens	• Milchglas
Farbkonsistenz	• ≤6SDCM
elektr. Leistungsfaktor der Lampe (> 0,95)	• 0,5
Lampenlichtstromerhalt LLMF	• (6.000h)= 98%
Lampenüberlebensfaktor LSF	• (35.000h)= 0,94 (L70;B50)
Bemessungsspitzenlichtstärke cd	• 360cd
spektrale Strahlungsverteilung bei 180- 800nm	

Lampentyp

Material	• Keramik
Gehäusefarbe	• Weiß
Schwenkbereich (Grad)	• Nein
LED fest verbaut (J/N) ⁸⁷⁴	• Nein
Montageart	• E27 ^(1,2) • E14 ^(3,4)
Nettogewicht (Kg)	• 0,045Kg
Garantie (Jahre)	• 2 Jahre

Warnungen

Entsorgung (Nicht in den Hausmüll)	
nicht geeignet für (Haus-halt)	• --
Verwendungszweck (In-dustrie, Aussenbereich)	• Nur für indoor

mehr Bilder:

