

Datenblatt

Energieeffizienzklasse	A++
Sockel/Fassung	LED fest eingebaut
CRI	Ra 70%
Betriebsspannung (V)	10 V/AC
LED Typ	SMD/LED
Nomineller Nutzlichtstrom (lm)	1Lm
Äquivalent zu Halogen	50w
Nominelle Leistungsaufnahme	0,8 Watt
Farbtemperatur (K)	6000k
Nomineller Halbwertswinkel in Grad	120
LEDs	60 SMD
Schutzklasse	IP20
Mittlere Nennlebensdauer der Lampe	50.000 h
Nennlebensdauer der Lampe	50.000 h
Anlaufzeit bis zum Erreichen von 60% der vollen Lichtleistung	< 0,5 s
Aufwärmzeit	< 1 s
Anzahl Schaltzyklen	> 20000 Stk.
Lichtstromerhalt: 6000 h. (min. > 0,8)	0.94
elektrischer Leistungsfaktor	< 0.5
Lampenlebensdauerfaktor 6000 h. (min. > 0,9)	0.9
Lichtstromstabilitätsfaktor	> 70%
dimmbar	ja
Maße (B x L x D)	7,3cm x 7,3cm x 6cm

Hinweis: nicht als Akzentbeleuchtung geeignet!