

Datenblatt

Energieeffizienzklasse	G
Sockel/Fassung	G4 / GU4
CRI	Ra 70%
Betriebsspannung (V)	10-30 V/DC
Lampenstrom	31mA
Nomineller Nutzlichtstrom (lm)	220lm/230lm (Modell2)
Äquivalent zu Halogen	15w
Nominelle Leistungsaufnahme	3,8 Watt
Farbtemperatur (K)	warmweiß
Nomineller Halbwertswinkel in Grad	360
LEDs	SMD 5050
Bleigehalt	0mgHG
Mittlere Nennlebensdauer der Lampe	30.000 h
Nennlebensdauer der Lampe	30.000 h
Anlaufzeit bis zum Erreichen von 60% der vollen Lichtleistung	< 0,5 s
Aufwärmzeit	< 1 s
Anzahl Schaltzyklen	> 15000 Stk.
Lichtstromerhalt: 6000 h. (min. > 0,8)	0.94
elektrischer Leistungsfaktor	< 0.5
Lampenlebensdauerfaktor 6000 h. (min. > 0,9)	0.9
Lichtstromstabilitätsfaktor	> 70%
dimmbar	Nein
Durchmesser:	19x31mm/19x43mm (Modell2)

Hinweis: nicht als Akzentbeleuchtung nutzbar