

Datenblatt

Energieeffizienzklasse	G
Socket/Fassung	GY6,35
CRI	Ra 80%
Betriebsspannung (V)	12V
Lampenstrom	320mA
Nomineller Nutzlichtstrom (lm)	430Lm
Äquivalent zu Halogen	30W
Nominelle Leistungsaufnahme	4 Watt
Farbtemperatur (K)	kaltweiß
Nomineller Halbwertswinkel in Grad	120°
LEDs	5050 Chip SMD
Bleigehalt	0mgHG
Mittlere Nennlebensdauer der Lampe	35.000 h
Nennlebensdauer der Lampe	35.00 h
Anlaufzeit bis zum Erreichen von 60% des 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
Maße (D x L)	23mmx 40 mm

Hinweis: nicht als Akzentbeleuchtung nutzbar

Datenblatt