

# Datenblatt

Energieeffizienzklasse	G
Sockel/Fassung	LED-Streifen
CRI	Ra 90%
Betriebsspannung (V)	12 V/AC
LED Typ	SMD/LED
Nomineller Nutzlichtstrom (lm)	2000lm
Äquivalent zu Halogen	100w
Nominelle Leistungsaufnahme	19,2 Watt
Farbtemperatur (K)	Warmweiß
Nomineller Halbwertswinkel in Grad	120
LEDs	2835
Schutzklasse	IP66
Mittlere Nennlebensdauer der Lampe	25.000 h
Nennlebensdauer der Lampe	25.000 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	> 90%
dimmbar	ja
Maße (D x L)	10mm x 2,3mm

**Hinweis: nicht als Akzentbeleuchtung geeignet!**