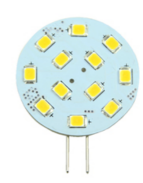
Datenblatt



LED-Leuchtmittel 12er SMD Modul Ø 30mm G4 10-30VDC 10-18VAC 2W 190Lm 4000K 125° dimm.

Artikel-Nr.: 31126

LED-Leuchtmittel 12er SMD Modul Ø 30mm, Dimmtechnik 1-10V PWM, LED-Pin als Ersatz für GZ4 Pins bis ca. 20 Watt. Neben hoher Energieersparnis ist der Pin ...





Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Leistungsfaktor:	0,8
Lampenleistung:	2 W
Spannungsart:	AC/DC
Lichtstrom:	190 lm
Lampenlichtausbeute:	95 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Lampenform:	sonstige
Filamentlampe:	nein
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Sockel:	G4
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	4000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	125 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM3
Durchmesser:	30 mm
Länge:	16,5 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	2 kWh

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 16.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr.: 31126

Mittlere Nennlebensdauer:	30000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG0
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F
Ohne Dimmfunktion:	nein

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 16.09.2025





