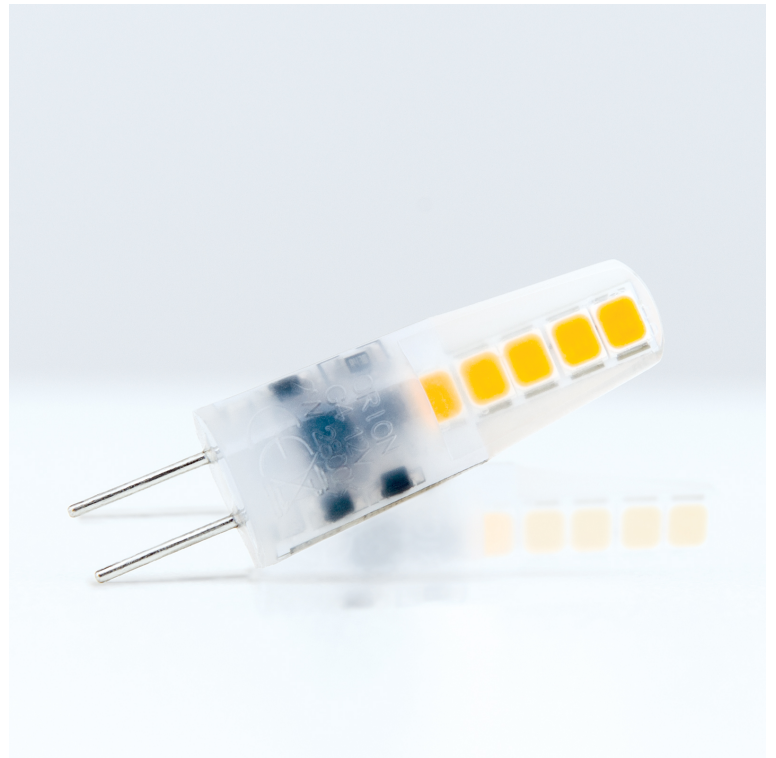


DATENBLATT DATASHEET

Artikel Nr. Item Nr. LM 12V/1,8W LED G4
(G4/185lm/2700K)
Artikel ID Item ID 197.G40001-018
EAN-Code 9003090272440



ABMESSUNGEN MEASUREMENTS

Länge Length 38 mm
Durchmesser Diameter 10 mm

ALLGEMEINE INFORMATIONEN GENERAL INFORMATION

Marke Brand ORION

DIMMBARKEIT DIMMABILITY

Dimmbar Dimmable Ja Yes
Dimmbar mit Dimmable with typ of dimmer Phasenabschnittdimmer Trailing edge dimmer

DATENBLATT DATASHEET

PRODUKTDDETAILS PRODUCT DETAILS

Fassungstyp Type of Lampholder	G4
Leistungsaufnahme in W Wattage	1,8 W
Entspricht Watt normale Glühbirne Equivalent Wattage Incandescent Bulb	19 W
Spannung / Volt Voltage	12 V
Lichtstrom in Lumen / LED Luminous Flux	185 lm
Lichtfarbe Light Temperature	2700 Kelvin (Warmweiß) 2700 Kevlin (warm white)
Abstrahlwinkel Beaming Angle	300 °
Mittlere Lebensdauer Average Lifetime	15.000 h
Schaltzyklen Switching Circles	50.000
Farbwiedergabeindex Colour Rendering Index	>80
Energieeffizienzklasse von beigepacktem Leuchtmittel 1 Energy Efficiency Class	F
Messgröße für Stroboskopeffekte Stroboscopic effect metric [SVM]	0,4
Flimmer Messgröße Flicker metric [PstLM]	1,0
Netzspannung oder nicht direkt an die Netzspannung Mains or non-mains [MS or NMS]	direkt an Netzspannung Mains
Gebündeltes oder ungebündeltes Licht Non-directional or directional [NDL or DL]	ungebündeltes Licht non-directional light source
Lichtstromerhalt Lumen maintainance factor [0-1]	0,96
Lebensdauerfaktor Survival factor [0-1]	1,00
R9 Farbwiedergabeindex R9 Colour rendering index [0-100]	4
EPREL Produkttyp EPREL Produkttype	Lichtquelle Light source
EPREL Registrierungsnummers EPREL Registration Number	764901
Gewichteter Energieverbrauch Weighted Energy Consumption	2 kw/1000h

TECHNISCHE INFORMATIONEN TECHNICAL INFORMATION

Speditionsartikel Shipment on pallet	Nein No
--------------------------------------	---------