

## DATENBLATT DATASHEET

Artikel Nr. Item Nr.	LM GU10/5,5W (450lm/2700K)
Artikel ID Item ID	197.GU1006-050
EAN-Code	9003090273126



### ABMESSUNGEN MEASUREMENTS

---

Länge Length	56 mm
Durchmesser Diameter	50 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	GU10
Leistungsaufnahme in W Wattage	5,5 W
Entspricht Watt normale Glühbirne Equivalent Wattage Incandescent Bulb	45 W
Spannung / Volt Voltage	220-240 V
Lichtstrom in Lumen / LED Luminous Flux	450 lm
Lichtfarbe Light Temperature	2700 Kelvin (Warmweiß) 2700 Kevlin (warm white)
Abstrahlwinkel Beaming Angle	38 °
Mittlere Lebensdauer Average Lifetime	15.000 h
Schaltzyklen Switching Circles	7.500
Farbwiedergabeindex Colour Rendering Index	>80
Energieeffizienzklasse von beigepacktem Leuchtmittel 1 Energy Efficiency Class	F
Spitzenlichtstärke Peak muninous intensity	714 cd
Messgröße für Stroboskopeffekte Stroboscopic effect metric [SVM]	0,4
Flimmer Messgröße Flicker metric [PstLM]	1,0
Power Faktor [0-1] Power Factor [0-1]	0,5
Netzspannung oder nicht direkt an die Netzspannung Mains or non-mains [MS or NMS]	direkt an Netzspannung Mains
Gebündeltes oder ungebüteltes Licht Non-directional or directional [NDL or DL]	gebündeltes Licht directional light source
Lichtstromerhalt Lumen maintainnce factor [0-1]	0,92
Lebensdauerfaktor Survival factor [0-1]	1,00
R9 Farbwiedergabeindex R9 Colour rendering index [0-100]	2
EPREL Produkttyp EPREL Produkttype	Lichtquelle Light source
EPREL Registrierungsnummers EPREL Registration Number	1105106
Gewichteter Energieverbrauch Weighted Energy Consumption	6 kw/1000h

### TECHNISCHE INFORMATIONEN TECHNICAL INFORMATION

---

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