

## DATENBLATT DATASHEET

Artikel Nr. Item Nr. LM 230V/5W GLASGU10  
(GU10/400lm/3000K)  
Artikel ID Item ID 197.GU100005-01  
EAN-Code 9003090272433



### ABMESSUNGEN MEASUREMENTS

---

Länge Length 55 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 W
Entspricht Watt normale Glühbirne Equivalent Wattage Incandescent Bulb	40 W
Spannung / Volt Voltage	230 V
Lichtstrom in Lumen / LED Luminous Flux	400 lm
Lichtfarbe Light Temperature	3000 Kelvin (Warmweiß) 3000 Kelvin (warm white)
Abstrahlwinkel Beaming Angle	38 °
Mittlere Lebensdauer Average Lifetime	25.000 h
Schaltzyklen Switching Circles	12.500
Farbwiedergabeindex Colour Rendering Index	95
Energieeffizienzklasse von beigepacktem Leuchtmittel 1 Energy Efficiency Class	F
Spitzenlichtstärke Peak luminous intensity	750 cd
Messgröße für Stroboskopeffekte Stroboscopic effect metric [SVM]	0,4
Flimmer Messgröße Flicker metric [PstLM]	0,9
Power Faktor [0-1] Power Factor [0-1]	0,91
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]	gebündeltes Licht directional light source
Lichtstromerhalt Lumen maintainance factor [0-1]	0,96
Lebensdauerfaktor Survival factor [0-1]	1,0
R9 Farbwiedergabeindex R9 Colour rendering index [0-100]	95
EPREL Produkttyp EPREL Produkttype	Lichtquelle Light source
EPREL Registrierungsnummers EPREL Registration Number	759770
Gewichteter Energieverbrauch Weighted Energy Consumption	5 kw/1000h

### TECHNISCHE INFORMATIONEN TECHNICAL INFORMATION

---

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