

## DATENBLATT DATASHEET

Artikel Nr. Item Nr. LM E27/8W i.m.  
(Standard/2700K/806lm)  
Artikel ID Item ID 197.E270008-04  
EAN-Code 9003090273065



### ABMESSUNGEN MEASUREMENTS

---

Länge Length 105 mm  
Durchmesser Diameter 60 mm

### ALLGEMEINE INFORMATIONEN GENERAL INFORMATION

---

Marke Brand ORION

### DIMMBARKEIT DIMMABILITY

---

Dimmbar Dimmable Ja Yes

# DATENBLATT DATASHEET

## PRODUKTDDETAILS PRODUCT DETAILS

---

|  |  |
|--|--|
| Fassungstyp Type of Lampholder   | E27  |
| Leistungsaufnahme in W Wattage   | 8 W  |
| Entspricht Watt normale Glühbirne Equivalent Wattage<br>Incandescent Bulb            | 60 W   |
| Spannung / Volt Voltage  | 220-240 V  |
| Lichtstrom in Lumen / LED Luminous Flux  | 806 lm   |
| Lichtfarbe Light Temperature   | 2700 Kelvin (Warmweiß) 2700 Kevlin (warm white)  |
| Mittlere Lebensdauer Average Lifetime  | 15.000 h   |
| Schaltzyklen Switching Circles   | 7.500  |
| Farbwiedergabeindex Colour Rendering Index   | >80  |
| Energieeffizienzklasse von beigepacktem Leuchtmittel 1<br>Energy Efficiency Class    | F  |
| Messgröße für Stroboskopeffekte Stroboscopic effect metric<br>[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<br>or non-mains [MS or NMS] | direkt an Netzspannung Mains                     |
| Gebündeltes oder ungebündeltes Licht Non-directional or<br>directional [NDL or DL]   | ungebündeltes Licht non-directional light source |
| Lichtstromerhalt Lumen maintainance factor [0-1]                                     | 0,94   |
| Lebensdauerfaktor Survival factor [0-1]  | 0,90   |
| R9 Farbwiedergabeindex R9 Colour rendering index [0-100]                             | 6  |
| EPREL Produkttyp EPREL Produkttype   | Lichtquelle Light source                         |
| EPREL Registrierungsnummers EPREL Registration Number                                | 770506   |
| Gewichteter Energieverbrauch Weighted Energy<br>Consumption                          | 8 kw/1000h                                       |

## TECHNISCHE INFORMATIONEN TECHNICAL INFORMATION

---

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