

DATENBLATT DATASHEET

Artikel Nr. Item Nr. LM E14/4W (R39/3000K/360lm)
Artikel ID Item ID 197.E140004-02
EAN-Code 9003090276769



ABMESSUNGEN MEASUREMENTS

Höhe Height 69 mm
Durchmesser Diameter 39 mm

ALLGEMEINE INFORMATIONEN GENERAL INFORMATION

Marke Brand ORION

DIMMBARKEIT DIMMABILITY

Dimmbar Dimmable Nein NO

DATENBLATT DATASHEET

PRODUKTDDETAILS PRODUCT DETAILS

Fassungstyp Type of Lampholder	E14
Leistungsaufnahme in W Wattage	4 W
Entspricht Watt normale Glühbirne Equivalent Wattage Incandescent Bulb	30 W
Spannung / Volt Voltage	230 V
Lichtstrom in Lumen / LED Luminous Flux	360 lm
Lichtfarbe Light Temperature	3000 Kelvin (Warmweiß) 3000 Kelvin (warm white)
Abstrahlwinkel Beaming Angle	120 °
Mittlere Lebensdauer Average Lifetime	30000 h
Schaltzyklen Switching Circles	15000
Farbwiedergabeindex Colour Rendering Index	80
Startzeit Starting Time	0,5 s
Energieeffizienzklasse von beigepacktem Leuchtmittel 1 Energy Efficiency Class	F
Messgröße für Stroboskopeffekte Stroboscopic effect metric [SVM]	0,1
Flimmer Messgröße Flicker metric [PstLM]	0,1
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]	0,90
R9 Farbwiedergabeindex R9 Colour rendering index [0-100]	4
EPREL Produkttyp EPREL Produkttype	Lichtquelle Light source
EPREL Registrierungsnummers EPREL Registration Number	1771620
Gewichteter Energieverbrauch Weighted Energy Consumption	4 kw/1000h

TECHNISCHE INFORMATIONEN TECHNICAL INFORMATION

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