

DATENBLATT DATASHEET

Artikel Nr. Item Nr. LM S14d/8W LED
(Linienl./750lm/2700K)
Artikel ID Item ID 197.S14D0008-01
EAN-Code 9003090272471



ABMESSUNGEN MEASUREMENTS

Länge Length 500 mm
Durchmesser Diameter 30 mm

ALLGEMEINE INFORMATIONEN GENERAL INFORMATION

Marke Brand ORION

DIMMBARKEIT DIMMABILITY

Dimmbar Dimmable Nein NO

DATENBLATT DATASHEET

PRODUKTDDETAILS PRODUCT DETAILS

Fassungstyp Type of Lampholder	S14d
Leistungsaufnahme in W Wattage	8 W
Entspricht Watt normale Glühbirne Equivalent Wattage Incandescent Bulb	56 W
Spannung / Volt Voltage	230 V
Lichtstrom in Lumen / LED Luminous Flux	750 lm
Lichtfarbe Light Temperature	2700 Kelvin (Warmweiß) 2700 Kevlin (warm white)
Mittlere Lebensdauer Average Lifetime	25.000 h
Schaltzyklen Switching Circles	50.000
Farbwiedergabeindex Colour Rendering Index	>80
Energieeffizienzklasse von beige packtem Leuchtmittel 1 Energy Efficiency Class	F
Messgröße für Stroboskopeffekte Stroboscopic effect metric [SVM]	0,4
Flimmer Messgröße Flicker metric [PstLM]	1,0
Power Faktor [0-1] Power Factor [0-1]	0,97
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]	1,0
R9 Farbwiedergabeindex R9 Colour rendering index [0-100]	4
EPREL Produkttyp EPREL Produkttype	Lichtquelle Light source
EPREL Registrierungsnummers EPREL Registration Number	764978
Gewichteter Energieverbrauch Weighted Energy Consumption	8 kw/1000h

TECHNISCHE INFORMATIONEN TECHNICAL INFORMATION

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