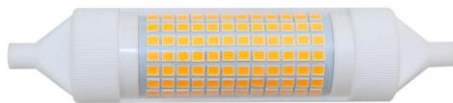


Produktdatenblatt

Product Data Sheet

LED Slim Line R7s Plus Halogenersatz 118mm kaltweiß 6500K 22W = 150W 2650lm



Elektrische Daten

Electrical Data

Bemessungsleistung in W <i>Rated wattage in W</i>	22
Nennleistung in W <i>Nominal wattage in W</i>	22
Nennspannung in V <i>Nominal voltage in V</i>	220 – 240
Betriebsfrequenz <i>Operating frequency</i>	50/60
Netzleistungsfactor <i>Power factor</i>	0,5
Leistungsaufnahme der herkömmlichen Lampe in W <i>Claimed equivalent conventional lamp power in W</i>	150

Photometrische Daten

Photometrical Data

Bemessungslichtstrom in lumen <i>Rated wattage in lumen</i>	2650
Nennlichtstrom in lumen <i>Nominal wattage in lumen</i>	2650
Nennlichtstärke in cd <i>Luminous Intensity</i>	-
Bemessungshalbwertswinkel <i>Rated Beam Angle</i>	360
Lichtfarbe (Bezeichnung) <i>Color temperature (description)</i>	Tageslichtweiß <i>Daylight White</i>
Farbtemperatur in K <i>Color temperature in K</i>	6500
Farbwiedergabeindex Ra <i>Color rendering index Ra</i>	> 80
Farbkonsistenzlevel <i>Level of Color consistency</i>	6
Aufwärmzeit (60%) in s <i>Warm-up time (60%) in s</i>	< 0,3
Startzeit in s <i>Starting time in s</i>	< 0,3
Dimmbar <i>Dimmable</i>	Nein <i>No</i>

Produkt Ausführung

Product Specification

Socket <i>Socket</i>	R7s
Quecksilbergehalt in mg <i>Mercury content in mg</i>	0,00
Quecksilberfrei <i>Mercury-Free</i>	Ja <i>Yes</i>
Bemessungslebensdauer in h <i>Rated lifespan in h</i>	15000
Nennlebensdauer in h <i>Nominal lifespan in h</i>	15000
Anzahl der Schaltzyklen <i>Number of switch cycles</i>	15000
Lichtstromerhalt nach 2000 Stunden in % <i>Lumen remains at end of lifespan in %</i>	95

Temperatur und Betriebsbedingungen
Working temperature and conditions

-25 °C bis +40 °C

Zertifikate und Standarts

Certificates and Standards

Energieeffizienzklasse <i>Energy efficiency class</i>	A+
Energieverbrauch <i>Energy consumption</i>	22 kWh/1000h

Abmessungen und Gewicht

Dimension and Weight

Durchmesser in mm <i>Diameter in mm</i>	25
Länge in mm <i>Length in mm</i>	118
Gewicht in g <i>Weight in g</i>	108

Bestellungen und Verpackungsinformation

Ordering and Packaging Information

Artikelnummer <i>Article number</i>	EAN <i>Barcode</i>	Stück <i>Pieces/</i>	Abmessungen <i>Dimension (in mm)</i>	Gewicht <i>Weight gross (in g)</i>	Volumen <i>Volume (in dm³)</i>
65R706	4251351800467	1	42 x 42 x 126	120	0,22
65R706	4251351800467	100	465 x 465 x 185	12800	40