

Spezifikation
Specification

Nennleistung (W)	65W	Nominal wattage (W)
Bemessungsleistung (W)	72W	Rated wattage (W)
Glühlampenäquivalent (W)	-	GLS replacement (W)
Lichtfarbe	955	Light colour

Technische Daten
Technical data

Nennlichtstrom (lm)	5020lm	Nominal luminous flux (lm)
Bemessungslichtstrom (lm)	5120lm	Rated luminous flux (lm)
Ähnlichste Farbtemperatur CCT (K)	5500K	Correlated colour temperature CCT (K)
Farbwiedergabeindex CRI	93	Colour Rendering Index CRI
Energieeffizienzklasse	A+	Class of energy efficiency
Temperatur für max. Lichtstrom (°C)	0	Temperature for max. luminous flux (°C)
Energieeffizienz (lm/W)	77	Energy efficiency (lm/W)
Zündzeit (s)	<1	Turn-on time (s)
Anlaufzeit (s)	< 1	Time to luminous flux (s)
Leistungsfaktor	0.8	Lamp power factor
Eignung für Innenbel. bei Raumtemp.	ja/yes	Suitable for ind. Lightning at st. room temp.
Dimmbar	ja/yes	Dimmable
mittlerer Quecksilbergehalt (mg)	-	Average mercury content (mg)
Maße Breit (mm)	12	Size width (mm)
Maße Lang (mm)	5000	Size length (mm)
Sockel	Stripe	Cap / Base
Temperaturbereich	-20 to +40	Temperature Range

Lebensdauerdaten
Lifetime data

Mittlere Lebensdauer (h)	> 50,000	Average Lifetime (h)
Anzahl der maximalen Schaltzyklen	> 50,000	Number of max. switching cycles
Lichtstrom nach 15.000 h	auf Anfrage / by request	Luminous flux after 15.000 hrs

Bestelldaten
Ordering data

Bestellnummer	2156-00	Order number
EAN Code Einzelverpackung	9421900287703	EAN code single packing
Inhalt Verpackungseinheit	1	Content of packing unit

Versanddaten
Shipping data

Gewicht Lampe Einzelverpackung (g)	150	Weight lamp single box (g)
Maße Verpackungseinheit (cm)	26,5x24x26,5	Size of packing unit (cm)

Entsorgung
Disposal

Informationen für Deutschland unter	www.interseroh.com	Informations for Germany at
Informationen für Europa unter	www.elcfd.org	Informations for Europe at
Informationen zur Bruchbeseitigung unter	www.viva-lite.com	Informations for break-disposal at

