

ToLEDo RT R7s 118mm 1055LM 840 BL

Artikelnummer 0028491

SYLVANIA



• ToLEDo R7s is a retrofit replacement for traditional halogen double-ended linear R7s lamps • The slim design and glass construction give the same look and feel of traditional halogen R7s lamp • Omni-directional light distribution • High lumen efficacy • Lumen output: 1055lm • 89% energy saving • A++ energy rating • Length: 118mm • Non-Dimmable • 15,000 hours average rated life • Ideal for domestic and commercial applications

Technische Werte

Photometrie

Allgemeine Daten

Produktname	ToLEDo RT R7s 118mm 1055LM 840 BL
Technologie	LED
Watt (Nennwert) (W)	8
Sockel	R7s
Leuchtenklassifizierung	Open
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hospitality, Residential & Consumer
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4740866
Garantie	3 Jahre

Optische Daten

Useful luminous flux (Φ_{use})	1055
Nutzbarer Lichtstrom (Nennwert) (lm)	1055
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Cool White
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Lichtstrom zum Ende der Lebensdauer (%)	70

ToLEDo RT R7s 118mm 1055LM 840 BL

Artikelnummer 0028491

SYLVANIA

Elektrische Daten

Power consumption (W)	8
Wattage (W)	8
Startzeit (max) (s)	0.5
Warmlaufzeit bis 60 % der vollen Lichtleistung (max) (s)	1
Leistungsfaktor der Lampe	0.8
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>50000
Einschaltstrom (A)	1.2
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung	25
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	40
Max. Anzahl Leuchten pro 20A C Sicherung	50

Lifetime data

Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	15000
Durchschnittliche Lebensdauer (h) - L70/B50	15000

Physikalische Daten

Länge (mm)	118
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	13
Gewicht (kg)	0.013

Packaging

EAN Code	5410288284910
Einzelverpackung Länge (cm)	14.0
Einzelverpackung Breite (cm)	8.0
Einzelverpackung Tiefe (cm)	1.0
DUN 14 (außen)	15410288284917
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	6
Außenverpackung Länge (cm)	19.5
Außenverpackung Breite (cm)	16.5
Außenverpackung Tiefe (cm)	14.2

Safety data

Reinigungsanweisungen bei Lampenbruch	Not applicable
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	No
Nur für trockene Umgebungen	Ja
Geeignet für die Beleuchtung in privaten Haushalten	Yes
Safety message	Not Suitable for totally enclosed fixtures