

ToLEDo Retro R7s 118MM 850LM 840 SL

Artikelnummer 0029685

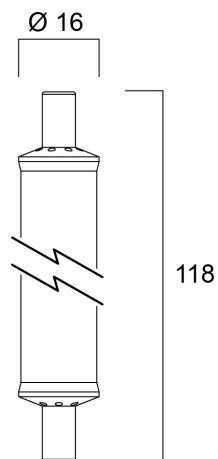
SYLVANIA



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: 850lm. 85% energy saving. Length: 118mm. Non-Dimmable. 15,000 hours average rated life. Ideal for domestic and commercial applications.

Technische Werte

Größe (mm)



Photometrie

ToLEDo Retro R7s 118MM 850LM 840 SL

Artikelnummer 0029685

SYLVANIA

Allgemeine Daten

Produktname	ToLEDo Retro R7s 118MM 850LM 840 SL
Technologie	LED
Watt (Nennwert) (W)	7.7
Sockel	R7s
Leuchtenklassifizierung	Open
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hospitality, Residential & Consumer
Umgebungstemperaturbereich	-20°C...+45°C
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4741122
Garantie	3 Jahre

Optische Daten

Useful luminous flux (Φ_{use})	850
Nutzbarer Lichtstrom (Nennwert) (lm)	850
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Cool White
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Photobiological Risk Group	RG1
Lichtstrom zum Ende der Lebensdauer (%)	70

Elektrische Daten

Power consumption (W)	7.7
Wattage (W)	7.7
Äquivalenzleistung (W)	60
Primary Supply/Product voltage - min (V)	220
Primary Supply/Product voltage - max (V)	240
Vorschaltgerät benötigt	No
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>50000
Dimmbar	No
Einschaltstrom (A)	1.2
Dauer Einschaltstrom (μ s)	520
Energie Aufkleber (Klasse)	E
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	133
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	66

Lifetime data

Lebensdauer - L70B50	15000
Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	15000
Durchschnittliche Lebensdauer (h) - L70/B50	15000

Physikalische Daten

Länge (mm)	118
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	17
Gewicht (kg)	0.013

ToLEDo Retro R7s 118MM 850LM 840 SL

Artikelnummer 0029685

SYLVANIA

Packaging

EAN Code	5410288296852
Einzelverpackung Länge (cm)	12.0
Einzelverpackung Breite (cm)	4.5
Einzelverpackung Tiefe (cm)	4.5
DUN 14 (außen)	15410288296859
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	6
Außenverpackung Länge (cm)	14.3
Außenverpackung Breite (cm)	9.7
Außenverpackung Tiefe (cm)	13.0

Safety data

Optimale Betriebstemperatur (°C)	-20-45
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