

ToLEDo R7S V2 118MM 850LM 827 SL

Artikelnummer 0030773

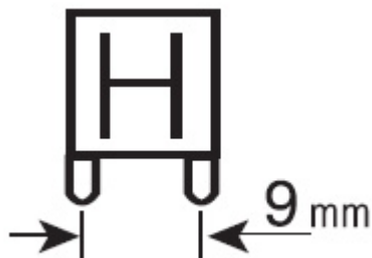
SYLVANIA



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 R7S V2 118MM 850LM 827 SL

Artikelnummer 0030773

SYLVANIA

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	ToLEDo R7S V2 118MM 850LM 827 SL
Technologie	LED
Lampenform	Kapsel
Sockel	R7s
Lampenausführung	Klar
Leuchtenklassifizierung	Offen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Haushalt & Verbraucher
Umgebungstemperaturbereich	-20°C...+40°C
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4741203
Garantie	3 Jahre

Optische Daten

Nutzlichtstrom (Φ_{use})	850
Farbtemperatur (K)	2700
Lichtfarbe	Homelight
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Ausstrahlungswinkel (°)	320
Photometrische Risikogruppe	RG1

Elektrische Daten

Power consumption (W)	7.9
Wattage (W)	7.9
Äquivalenzleistung (W)	60
Stromstärke (A)	0.057
Primärversorgung/Produktspannung - Min (V)	220
Primärversorgung/Produktspannung - Max (V)	240
Vorschaltgerät benötigt	Nein
Betriebsgerätetyp	LED-Treiber Konstantstrom
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>50000
Dimmbar	Nein
Dimmmethode	N/A
Einschaltstrom (A)	1.34
Dauer Einschaltstrom (μ s)	7180
Energie Aufkleber (Klasse)	F
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz

Lebensdauer Daten

Lebensdauer - L70B50	15000
----------------------	-------

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Transparent
IP Schutzart	IP20
Nominale Produkthöhe (mm)	118
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	18
Gewicht (kg)	0.027

ToLEDo R7S V2 118MM 850LM 827 SL

Artikelnummer 0030773

SYLVANIA

Verpackung

EAN-Nummer	5410288307732
Einzelverpackung Länge (cm)	4.9
Einzelverpackung Breite (cm)	4.9
Einzelverpackung Tiefe (cm)	12.4
DUN 14 (außen)	15410288307739
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	6
Außenverpackung Länge (cm)	15.5
Außenverpackung Breite (cm)	10.5
Außenverpackung Tiefe (cm)	14.0

Sicherheitsbezogene Daten

Optimale Betriebstemperatur (°C)	-20-40
Reinigungsanweisungen bei Lampenbruch	Nicht zutreffend
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	Nein
Nur für trockene Umgebungen	Ja
Geeignet für die Beleuchtung in privaten Haushalten	Ja
Sicherheitshinweis	Nicht geeignet für vollständig geschlossene Leuchten