

# TOLEDO R7S 118MM 1521LM 827 BL

Artikelnummer 0026874

**SYLVANIA**



- ToLEDo R7s ist ein nachrüstbarer Ersatz für herkömmliche zweiseitig gesockelte lineare R7s-Halogenlampen - Omnidirektionale Lichtverteilung - Hohe Systemeffizienz: 122lm/W - Lumenausstoß: 1521lm - 87% Energieeinsparung - Energieeffizienzklasse A++ - Robuste Konstruktion - Länge: 118mm - Nicht dimmbar - 15.000 Stunden durchschnittliche Lebensdauer - Ideal für private und gewerbliche Anwendungen

## Technische Werte

### Photometrie

#### Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	TOLEDO R7S 118MM 1521LM 827 BL
Technologie	LED
Nennwert Leistung (W)	12.5
Sockel	R7s
Leuchtenklassifizierung	Offen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Einzelhandel, Logistik & Industrie, Haushalt & Verbraucher, Museen & Galerien, Bildungseinrichtungen
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4740619
Garantie	3 Jahre

#### Optische Daten

Nutzlichtstrom ( $\Phi_{use}$ )	1521
Nennwert nutzbarer Lichtstrom (lm)	1521
Farbtemperatur (K)	2700
Lichtfarbe	Homelight
Farbcode	827
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbabweichung (SDCM)	6
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Ausstrahlungswinkel (°)	330
Lichtstrom zum Ende der Lebensdauer (%)	70

# TOLEDO R7S 118MM 1521LM 827 BL

Artikelnummer 0026874

**SYLVANIA**

## Elektrische Daten

Power consumption (W)	12.5
Wattage (W)	12.5
Startzeit (max) (s)	0.5
Warmlaufzeit bis zu 60 % der vollen Lichtleistung (max) (s)	1
Primärversorgung/Produktspannung - Min (V)	220
Primärversorgung/Produktspannung - Max (V)	240
Leistungsfaktor der Lampe	0.5
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>50000
Dimmbar	Nein
Einschaltstrom (A)	1.8
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung	45
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	72
Max. Anzahl Leuchten pro 20A C Sicherung	90

## Lebensdauer Daten

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

## Physikalische Daten

Länge Produkt (mm)	118
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	29
Gewicht (kg)	0.058

## Verpackung

EAN-Nummer	5410288268743
Einzelverpackung Länge (cm)	4.7
Einzelverpackung Breite (cm)	14.1
Einzelverpackung Tiefe (cm)	12.1
DUN 14 (außen)	15410288268740
Anzahl an Einheiten je Innenverpackung	6
Innenverpackung Länge / Höhe (cm)	25.5
Innenverpackung Breite (cm)	12.5
Innenverpackung Länge (cm)	14.5
DUN14 (innen)	25410288268747
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	60
Außenverpackung Länge (cm)	65.0
Außenverpackung Breite (cm)	27.0
Außenverpackung Tiefe (cm)	31.6

## Sicherheitsbezogene Daten

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