

ToLEDo R7S V2 78MM DIM 630LM 840 SL

Artikelnummer 0030772

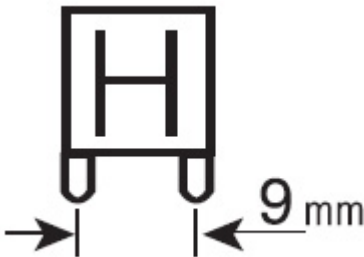


ToLEDo R7s is a retrofit replacement for traditional halogen double-ended linear R7s lamps The slim design and glass construction give the same look and feel of traditional halogen R7s lampOmni-directional light distributionHigh lumen efficacyLumen output: 470lm85% energy savingLength: 78mmNon-Dimmable15,000 hours average rated lifeldeal for domestic and commercial applications

Technische Werte

Größe (mm)

Photometrie



ToLEDo R7S V2 78MM DIM 630LM 840 SL

Artikelnummer 0030772



Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	ToLEDo R7S V2 78MM DIM 630LM 840 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	4741201
Garantie	3 Jahre

Optische Daten

Nutzlichtstrom (Φuse)	630
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Ausstrahlungswinkel (°)	320
Photometrische Risikogruppe	RG1

Elektrische Daten

Power consumption (W)	5.6
Wattage (W)	5.6
Äquivalenzleistung (W)	50
Stromstärke (A)	0.038
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	Ja
Dimmmethode	Netzanschluss: Phasenan- und abschnittsdimmer
Einschaltstrom (A)	3.44
Dauer Einschaltstrom (µs)	7100
Energie Aufkleber (Klasse)	E
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz

Lebensdauer Daten

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

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Transparent
IP Schutzart	IP20
Nominale Produkthöhe (mm)	78
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	18
Gewicht (kg)	0.019

ToLEDo R7S V2 78MM DIM 630LM 840 SL

Artikelnummer 0030772



Verpackung

EAN-Nummer	5410288307725
Einzelverpackung Länge (cm)	4.9
Einzelverpackung Breite (cm)	4.9
Einzelverpackung Tiefe (cm)	8.4
DUN 14 (außen)	15410288307722
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	6
Außenverpackung Länge (cm)	15.5
Außenverpackung Breite (cm)	10.5
Außenverpackung Tiefe (cm)	10.0

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