

PRODUKTDATENBLATTSLIM LINE R7s 118.0 mm 100 11 W/2700K R7s

LED SLIM LINE R7S | Schlanke LED-Lampen mit R7s-Retrofit-Sockel



ANWENDUNGSGEBIETE

- Allgemeinbeleuchtung bei Umgebungstemperaturen von 20...+40 $^{\circ}\text{C}$
- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten

PRODUKTVORTEILE

- Besonders kompakte Dimensionen
- Geringere Wärmeentwicklung (gegenüber dem Standardreferenzprodukt)
- Lange Lebensdauer von bis zu 15.000 h
- Drei Jahre Garantie

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- LED-Alternative zu konventionellen R7s-Lampen
- Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex R_a : \geq 80; konstanter Farbort



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Bemessungsleistung	11,00 W	
Nennleistung	11,00 W	
Nennspannung	220240 V	
Max. Anz. Lampen an Sicherungsa 10 A (B)	67	
Max. Anz. Lampen an Sicherungsaut. 16 A (B)	83	
Betriebsfrequenz	50/60 Hz	
Netzleistungsfaktor λ	> 0,50	
Leistungsaufnahme der herkömml. Lampe	100 W	

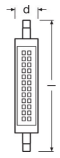
Photometrische Daten

Nennlichtstrom	1521 lm	
Bemessungslichtstrom	1521 lm	
Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende	0,70	
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm White	
Farbtemperatur	2700 K	
Lichtstrom	1521 lm	
Farbwiedergabeindex Ra	80	
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤6 sdcm	
Bemessungsfarbtemperatur	2700 K	
Farbwiedergabeindex Ra	80	

Lichttechnische Daten

Aufwärmzeit (60 %)	< 0,50 s	
Ausstrahlungswinkel	300 °	
Startzeit	< 0,5 s	

Abmessungen & Gewicht





Gesamtlänge	118,0 mm
Durchmesser	20,0 mm
Außenkolben	T20
Länge	118,0 mm

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-20+40 °C	
Maximale Temperatur am Messpunkt tc	95 °C	

Lebensdauer

Nennlebensdauer	15000 h	
Bemessungslampenlebensdauer	15000 h	
Anzahl der Schaltzyklen	100000	
Lichtstromerhalt am Nutzlebensdauerende	0,70	

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	R7s	
Quecksilbergehalt	0,0 mg	
Quecksilberfrei	Ja	
WEEE-Piktogramm anzeigen	Ja	

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar Nein	
---------------------	--

Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	A++
Energieverbrauch	11 kWh/1000h

Klassifikationen

Bestellnummer	LESLIM118100 11
---------------	-----------------

SICHERHEITSHINWEISE

Um die volle Lichteffizienz und Produktlebensdauer sicherzustellen, wird empfohlen Glas oder Abdeckung der Leuchte zu entfernen.

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075432734	Faltschachtel 1	21 mm x 49 mm x 155 mm	60,00 g	0.16 dm ³

4058075432741	Versandschachtel 10	125 mm x 111 mm x 131 mm	672,00 g	1.82 dm³
4058075633117	Versandschachtel 6	111 mm x 83 mm x 131 mm	428,00 g	1.21 dm ³
4058075633124	Versandschachtel 96	350 mm x 238 mm x 289 mm	7326,00 g	24.07 dm³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

REFERENZEN / VERWEISE

Zur Garantie siehe

www.osram-lamps.de/garantie

Für weitere Produkte und aktuelle Informationen zum Thema LED-Lampen siehe

www.osram-lamps.de/led-lampen

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.