

# PRODUCTFAMILIE DATASHEET

## LED STAR LINE R7s

Speciale LED lampen met twee insteekvoetjes



---

### TOEPASSINGSGBIEDEN

- Horeca
- Huishoudelijke applicaties
- Buitengebruik alleen in geschikte armaturen

---

### PRODUCTVOORDELEN

- Lange levensduur van maximaal 15.000 uur
- Laag energieverbruik
- Drie jaar garantie
- Goede lichtverdeling in alle richtingen
- Past in de meeste R7 armaturen dankzij de excentrische basis

---

### PRODUCTKENMERKEN

- LED alternatief voor conventionele R7s lampen

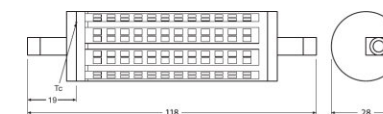
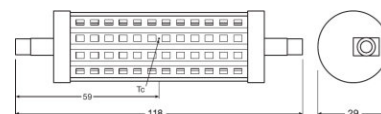
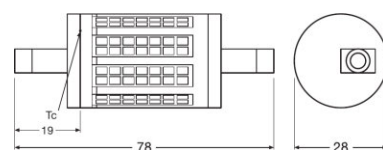
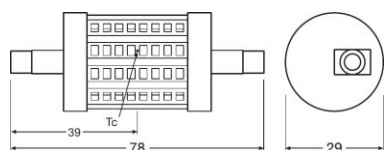


## TECHNISCHE DATA

Productomschrijving	Elektrotechnische gegevens				Fotometrische data				
	Nominale vermogen	Nominale spanning	Max. aantal lampen op stroommond 10 A (B)	Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	Nominale lichtstroom	Lichtstroom	Lichtstroom einde nominale leven	Lichtkleur	Kleurtemperatuur
LINE 78.0 mm 60 7 W/2700K R7s	7,00 W	220...240 V	82	132	806 lm	806 lm	0,70	Warm White	2700 K
LINE 78.0 mm 75 8 W/2700K R7s	8,00 W	220...240 V	71	114	1055 lm	1055 lm	0,70	Warm White	2700 K
ST LINE R7s 78.0 mm 100 11.5 W/2700K R7s	11,50 W	220...240 V	60	95	1521 lm	1521 lm	0,70	Warm White	2700 K
LINE 118.0 mm 100 12.5 W/2700K R7s	12,50 W	220...240 V	43	69	1521 lm	1521 lm	0,70	Warm White	2700 K
ST LINE 118.0 mm 125 15 W/2700K R7s	15,00 W	220...240 V	41	66	2000 lm	2000 lm	0,70	Warm White	2700 K
ST LINE R7s 118.0 mm 150 17.5 W/2700K R7s	17,50 W	220...240 V	22	35	2452 lm	2452 lm	0,70	Warm White	2700 K

Productomschrijving	Lichttechnische gegevens				Afmetingen		Temperaturen en bedrijfsvoorwaarden	Levensduur	
	Lichtstroom	Kleurweergave-index Ra	Opwarmtijd (60 %)	Stralingshoek	Totale lengte	Diameter	Omgevingstemperatuur bereik	Nominale levensduur lamp	Aantal schakelcycli
LINE 78.0 mm 60 7 W/2700K R7s	806 lm	≥80	< 0,50 s	300,00 °	78,0 mm	29,0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000
LINE 78.0 mm 75 8 W/2700K R7s	1055 lm	≥80	< 0,50 s	300,00 °	78,0 mm	29,0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000
ST LINE R7s 78.0 mm 100 11.5 W/2700K R7s	1521 lm	80	< 0,50 s	360,00 °	78,0 mm	28,0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000
LINE 118.0 mm 100 12.5 W/2700K R7s	1521 lm	≥80	< 0,50 s	300,00 °	118,0 mm	29,0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000
ST LINE 118.0 mm 125 15 W/2700K R7s	2000 lm	≥80	< 0,50 s	300,00 °	118,0 mm	29,0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000
ST LINE R7s 118.0 mm 150 17.5 W/2700K R7s	2452 lm	≥80	< 0,50 s	360,00 °	118,0 mm	28,0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000

Productomschrijving	Aanvullende product data			Vermogen	Certificaten & normen		Land-specifieke indelingen
	Lampvoet	Kwikgehalte	Kwik vrij	Dimbaar	Energie-efficiëntieklasse	Energieverbruik	Internationaal lampcoderingssysteem
LINE 78.0 mm 60 7 W/2700K R7s	R7s	0,0 mg	Ja	Nee	A++	7 kWh/1000h	DRDG-7/827-230-R7s-114,2
LINE 78.0 mm 75 8 W/2700K R7s	R7s	0,0 mg	Ja	Nee	A++	8 kWh/1000h	DRDG-8/827-230-R7s-114,2
ST LINE R7s 78.0 mm 100 11.5 W/2700K R7s	R7s	0,0 mg		Nee	A++	12 kWh/1000h	
LINE 118.0 mm 100 12.5 W/2700K R7s	R7s	0,0 mg	Ja	Nee	A++	13 kWh/1000h	DRDG-12,5/827-230-R7s-114,2
ST LINE 118.0 mm 125 15 W/2700K R7s	R7s	0,0 mg	Ja	Nee	A++	15 kWh/1000h	DRDG-15/827-230-R7s-114,2
ST LINE R7s 118.0 mm 150 17.5 W/2700K R7s	R7s	0,0 mg		Nee	A++	18 kWh/1000h	



LINE 78.0 mm 60 7 W/2700K R7s, LINE 78.0 mm 75 8 W/2700K R7s

ST LINE R7s 78.0 mm 100 11.5 W/2700K R7s

LINE 118.0 mm 100 12.5 W/2700K R7s, ST LINE 118.0 mm 125 15 W/2700K R7s

ST LINE R7s 118.0 mm 150 17.5 W/2700K R7s

## VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

Om volledige lichtefficiëntie en productlevensduur te garanderen, is het aanbevolen om glas of bedekking van het armatuur af te halen

**APPLICATIE-ADVIES**

Zie voor meer gedetailleerde applicatie-informatie en -grafieken de productdatasheet.

**LOGISTIEKE DATA**

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Gewicht	Volume
4058075811706	Verzenddoos 9	345 mm x 153 mm x 136 mm	719,00 g	7.18 dm <sup>3</sup>
4058075272187	Verzenddoos 10	169 mm x 72 mm x 91 mm	571,00 g	1.11 dm <sup>3</sup>
4058075811683	Verzenddoos 9	345 mm x 153 mm x 136 mm	722,00 g	7.18 dm <sup>3</sup>
4058075138490	Verzenddoos 9	345 mm x 153 mm x 136 mm	850,00 g	7.18 dm <sup>3</sup>
4058075272101	Verzenddoos 10	169 mm x 72 mm x 131 mm	977,00 g	1.59 dm <sup>3</sup>
4058075811607	Verzenddoos 9	345 mm x 153 mm x 136 mm	1086,00 g	7.18 dm <sup>3</sup>
4058075811621	Verzenddoos 9	345 mm x 153 mm x 136 mm	1075,00 g	7.18 dm <sup>3</sup>
4058075138476	Verzenddoos 9	345 mm x 153 mm x 136 mm	1249,00 g	7.18 dm <sup>3</sup>

De genoemde productcodes beschrijven de kleinste hoeveelheid die besteld kan worden. Eén verzendenheid kan bestaan uit één of meer afzonderlijke producten. Bij het plaatsen van een order enkele of veelvouden van de verpakkingseenheid invoeren.

**LITERATUUR VERWIJZING**

Voor meer producten en actuele informatie over LED lampen klik op

- ▶ [www.benelux.osram-lamps.com/led-lampen](http://www.benelux.osram-lamps.com/led-lampen)

Voor garantie klik

- ▶ [www.benelux.osram-lamps.com/garantie](http://www.benelux.osram-lamps.com/garantie)

---

**DISCLAIMER**

Onder voorbehoud van verandering zonder kennisgeving. Fouten en drukfouten voorbehouden. Zorg ervoor dat u de meest recente versie gebruikt.