

# TERMÉKCSALÁD ADATLAP

## LED STAR LINE R7s

Két végén fejtelt speciális LED-fényforrások



### ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Vendéglátóipar
- Háztartási alkalmazási területek
- Kültéri alkalmazás kizárólag a célnak megfelelő lámpatestekben

### A TERMÉK ELŐNYEI

- Hosszú, akár 15 000 órás élettartam
- Alacsony energiafogyasztás
- Három év garancia
- Nagyon magas fénykibocsátás
- Az excentrikus foglalatnak köszönhetően a legtöbb R7s foglalatú lámpatestbe illeszkedik

### A TERMÉK JELLEMZŐI

- LED-es alternatíva hagyományos R7s fényforrások kiváltására

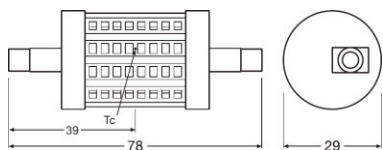


## MŰSZAKI ADATOK

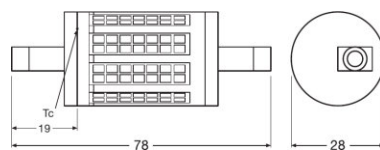
Termékmegnevezés	Villamos adatok				Fotometriai adatok				
	Névleges teljesítmény	Névleges feszültség	Fényforrások max. száma a megsz. 10 A (B)	Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	Névleges fényáram	Méretezési fényáram	Megtartási tényező az élettartam végén	Light color as per EN 12464-1	Színhőmérséklet
ST LINE 78.0 mm 60 7 W/2700K R7s	7.00 W	220...240 V	82	132	806 lm	806 lm	0.70	Meleg fehér	2700 K
ST LINE 78.0 mm 75 8 W/2700K R7s	8.00 W	220...240 V	71	114	1055 lm	1055 lm	0.70	Meleg fehér	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	Meleg fehér	2700 K
ST LINE 118.0 mm 100 12.5 W/2700K R7s	12.50 W	220...240 V	43	69	1521 lm	1521 lm	0.70	Meleg fehér	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	Meleg fehér	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	Meleg fehér	2700 K

Termékmegnevezés	Fénytechnikai adatok			Méretek és súly		Működtetési körülmények	Élettartam		
	Fényáram	Színvisszaadási index, Ra	Bemelegedési idő (60 %)	Sugárzási szög	Teljes hossz	Átmérő	Környezeti hőmérséklet-tartomány	Fényforrás névleges élettartama	Kapcsolási ciklusok száma
ST 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
ST 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
ST 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

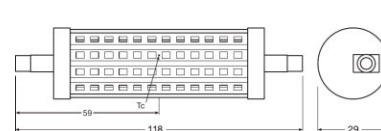
Termékmegnevezés	További termék adatok			Tulajdonságok	Tanúsítványok és szabványok		Country-specific categorizations
	Lámpafej (szabványos megjelölés)	Higanytartalom	Higanymentes	Szabályozható	Energiahatékonysági besorolás	Energiafogyasztás	Nemzetközi jelölési rendszer
ST LINE 78.0 mm 60 7 W/2700K R7s	R7s	0.0 mg	Igen	No	A++	7 kWh/1000h	DRDG-7/827-230-R7s-114,2
ST LINE 78.0 mm 75 8 W/2700K R7s	R7s	0.0 mg	Igen	No	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		No	A++	12 kWh/1000h	
ST LINE 118.0 mm 100 12.5 W/2700K R7s	R7s	0.0 mg	Igen	No	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	Igen	No	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		No	A++	18 kWh/1000h	



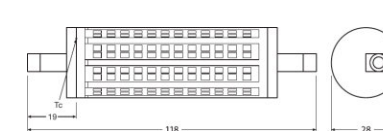
ST LINE 78.0 mm 60 7 W/2700K R7s, ST LINE 78.0 mm 75 8 W/2700K R7s



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



ST 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

**BIZTONSÁGI TANÁCS**

A teljes hatásfok elérése és a termék élettartamának biztosítása érdekében javasolt levenni a lámpatest üvegbúráját vagy burkolatát.

**HASZNÁLATI TANÁCSOK**

További részletes alkalmazási információkat és grafikákat a termék adatlapján talál.

**LOGISZTIKAI ADATOK**

Termékkód	Csomagolás (darab/egység)	Méreték (hosszúság x szélesség x magasság)	Bruttó súly	Térfogat
4058075811706	Karton 9	345 mm x 153 mm x 136 mm	719.00 g	7.18 dm <sup>3</sup>
4058075272187	Karton 10	169 mm x 72 mm x 91 mm	571.00 g	1.11 dm <sup>3</sup>
4058075811683	Karton 9	345 mm x 153 mm x 136 mm	722.00 g	7.18 dm <sup>3</sup>
4058075138490	Karton 9	345 mm x 153 mm x 136 mm	850.00 g	7.18 dm <sup>3</sup>
4058075272101	Karton 10	169 mm x 72 mm x 131 mm	977.00 g	1.59 dm <sup>3</sup>
4058075811607	Karton 9	345 mm x 153 mm x 136 mm	1086.00 g	7.18 dm <sup>3</sup>
4058075811621	Karton 9	345 mm x 153 mm x 136 mm	1075.00 g	7.18 dm <sup>3</sup>
4058075138476	Karton 9	345 mm x 153 mm x 136 mm	1249.00 g	7.18 dm <sup>3</sup>

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

**HIVATKOZÁSOK/LINKEK**

A további termékekkel kapcsolatos tudnivalók és a LED-fényforrásokra vonatkozó aktuális információk a következő hivatkozáson érhetők el:

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

Garanciával kapcsolatos tudnivalók:

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

---

## LEMONDÁS

A változtatás jogát fenntartjuk. Hibák és mulasztások kizárva. Mindig győződjön meg arról, hogy a legújabb kiadást használja.