

TERMÉKCSALÁD ADATLAP

LED STAR R80

R80 LED-reflektorlámpák korszerűsítő cseréhez használható menetes fejeléssel



ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Szekrények és kirakatok kiemelő világítása
- Múzeumok, művészeti galériák
- Vendéglátóipar
- Lakásbelső
- Mélysugárzóként bejáratok, ajtók, lépcsők stb. jelzésére
- Kültéri alkalmazás kizárólag a célnak megfelelő lámpatestekben

A TERMÉK ELŐNYEI

- Hosszú, akár 15 000 órás élettartam
- Alacsony energiafogyasztás
- Halogénizzók egyszerű cseréje a kompakt kialakításnak köszönhetően
- Azonnali 100%-os fényerő, bemelegedési idő nélkül

A TERMÉK JELLEMZŐI

- Professzionális LED-es alternatíva halogénizzók kiváltására
- Higanymentes fényforrások



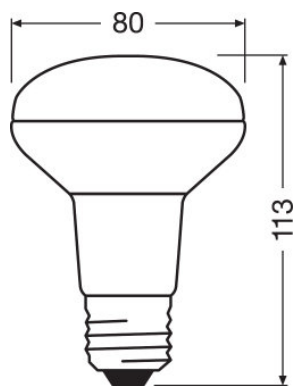
MŰSZAKI ADATOK

Termékmegnevezés	Villamos adatok					Fotometriai adatok			
	Névleges teljesítmény	Névleges feszültség	Helyettesítő fényforrás teljesítménye	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
ST R80 60 36° 4.3 W/2700K E27 ¹⁾	4.30 W	220...240 V	60 W	300	400	345 lm	345 lm	0.70	Meleg fehér
ST R80 100 36° 9.1 W/2700K E27 ¹⁾	9.10 W	220...240 V	100 W			670 lm	670 lm	0.70	Meleg fehér

Termékmegnevezés	Színhőmérséklet	Fényáram	Színvisszaadási index, Ra	Fénytechnikai adatok	Méretek és súly		Működtetési körülmények	Élettartam	
				Bemelegedési idő (60 %)	Teljes hossz	Átmérő	Környezeti hőmérséklet-tartomány	Fényforrás névleges élettartama	Kapcsolási ciklusok száma
ST R80 60 36° 4.3 W/2700K E27 ¹⁾	2700 K	345 lm	≥80	< 0.50 s	113.0 mm	80.0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000
ST R80 100 36° 9.1 W/2700K E27 ¹⁾	2700 K	670 lm	≥80	< 0.50 s	113.0 mm	80.0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000

Termékmegnevezés	További termék adatok		Tulajdonságok	Tanúsítványok és szabványok	
	Lámpafej (szabványos megjelölés)	Higanymentes	Szabályozható	Energiahatékonysági besorolás	Energiafogyasztás
ST R80 60 36° 4.3 W/2700K E27 ¹⁾	E27	Igen	No	A+	5 kWh/1000h
ST R80 100 36° 9.1 W/2700K E27 ¹⁾	E27	Igen	No	A+	10 kWh/1000h

¹⁾ A műszaki paraméterek a teljes fényforrásra vonatkoznak/Due to the complex production process for light-emitting diodes, the typical values shown for the technical LED parameters are purely statistical values that do not necessarily match the actual technical parameters of each individual product, which can vary from the typical value



ST R80 60 36° 4.3 W/2700K E27, ST
R80 100 36° 9.1 W/2700K E27

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
4058075097131	Karton 6	500 mm x 154 mm x 201 mm	1451.00 g	15.48 dm ³
4058075433311	Karton 10	426 mm x 175 mm x 131 mm	2048.00 g	9.77 dm ³
4058075097216	Karton 6	500 mm x 154 mm x 201 mm	1710.00 g	15.48 dm ³
4058075433274	Karton 10	426 mm x 175 mm x 131 mm	2558.00 g	9.77 dm ³

Termékkód	Csomagolás (darab/egység)	Méreték (hosszúság x szélesség x magasság)	Bruttó súly	Térfogat
-----------	---------------------------	--	-------------	----------

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 találhatóak:

▶ www.ledvance.com/ledlamps

For Guarantee see

▶ www.ledvance.com/guarantee

LEMONDÁS

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