

TERMÉKCSALÁD ADATLAP

LED PIN G9

LED-fényforrások korszerűsítő cseréhez használható G9 tüskés fejeléssel



ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Léggöri kiemelő világítás az egész lakótérben
- Üzletek, szállodák és éttermek
- Kültéri alkalmazás kizárólag a célnak megfelelő lámpatestekben

A TERMÉK ELŐNYEI

- Nagyon magas fénykibocsátás
- Hosszú, akár 15 000 órás élettartam
- Ideális díszvilágításra és állandó használatra is
- Három év garancia

A TERMÉK JELLEMZŐI

- LED-es alternatíva hagyományos, nagyfeszültségű fényforrások kiváltására
- Jó fényminőség; színvisszaadási index $R_a \geq 80$; állandó kromaticitás



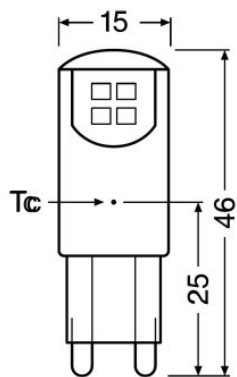
MŰSZAKI ADATOK

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
PIN 20 1.9 W/2700K G9	1.90 W	220...240 V	27	32	200 lm	200 lm	0.70	Meleg fehér	2700 K
PIN 30 2.6 W/2700K G9	2.60 W	220...240 V	41	52	320 lm	320 lm	0.70	Meleg fehér	2700 K
PIN 30 2.6 W/4000K G9	2.60 W	220...240 V	41	52	320 lm	320 lm	0.70	Hideg fehér	4000 K
PIN 40 4.2 W/2700K G9	4.20 W	220...240 V	30	39	470 lm	470 lm	0.70	Meleg fehér	2700 K
PIN 40 4.2 W/4000K G9	4.20 W	220...240 V	30	39	470 lm	470 lm	0.70	Hideg fehér	4000 K
PIN 50 4.8 W/2700K G9	4.80 W	220...240 V	14	17	600 lm	600 lm	0.70	Meleg fehér	2700 K
PIN 50 4.8 W/4000K G9	4.80 W	220...240 V	14	17	600 lm	600 lm	0.70	Hideg fehér	4000 K

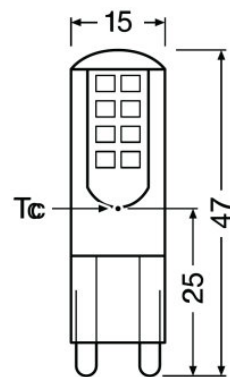
Termékmegnevezés	Fénytechnikai adatok		Méretek és súly		Működtetési körülmények		Élettartam		
	Fényáram	Színvisszaadási index, Ra	Bemelegedési idő (60 %)	Sugárzási szög	Teljes hossz	Átmérő	Környezeti hőmérséklet-tartomány	Fényforrás névleges élettartama	Kapcsolási ciklusok száma
PIN 20 1.9 W/2700K G9	200 lm	≥80	< 0.50 s	300 °	46.0 mm	15.0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000
PIN 30 2.6 W/2700K G9	320 lm	≥80	< 0.50 s	300 °	47.0 mm	15.0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000
PIN 30 2.6 W/4000K G9	320 lm	≥80	< 0.50 s	300 °	47.0 mm	15.0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000
PIN 40 4.2 W/2700K G9	470 lm	≥80	< 0.50 s	300 °	52.0 mm	20.0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000
PIN 40 4.2 W/4000K G9	470 lm	≥80	< 0.50 s	300 °	52.0 mm	20.0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000
PIN 50 4.8 W/2700K G9	600 lm	≥80	< 0.50 s	320 °	59.0 mm	18.0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000
PIN 50 4.8 W/4000K G9	600 lm	≥80	< 0.50 s	320 °	59.0 mm	18.0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000

Termékmegnevezés	További termék adatok			Tulajdonságok	Tanúsítványok és szabványok	
	Lámpafej (szabványos megjelölés)	Higanytartalom	Higanymentes	Szabályozható	Energiahatékonysági besorolás	Energiafogyasztás
PIN 20 1.9 W/2700K G9	G9	0.0 mg	Igen	No	F	2 kWh/1000h
PIN 30 2.6 W/2700K G9	G9	0.0 mg	Igen	No	E	3 kWh/1000h
PIN 30 2.6 W/4000K G9	G9	0.0 mg	Igen	No	E	3 kWh/1000h
PIN 40 4.2 W/2700K G9	G9	0.0 mg	Igen	No	E	5 kWh/1000h

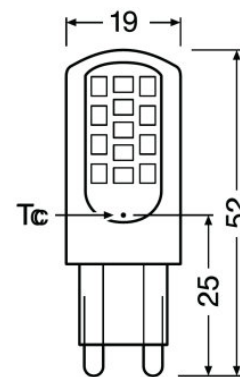
Termékmegnevezés	További termék adatok			Tulajdonságok	Tanúsítványok és szabványok	
	Lámpafej (szabványos megjelölés)	Higanytartalom	Higanymentes	Szabályozható	Energiahatékonysági besorolás	Energiafogyasztás
PIN 40 4.2 W/4000K G9	G9	0.0 mg	Igen	No	E	5 kWh/1000h
PIN 50 4.8 W/2700K G9	G9	0.0 mg	Igen	No	E	5 kWh/1000h
PIN 50 4.8 W/4000K G9	G9	0.0 mg	Igen	No	E	5 kWh/1000h



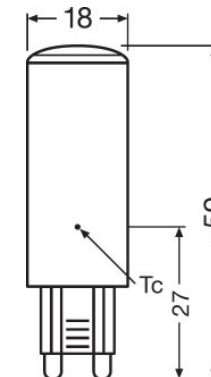
PIN 20 1.9 W/2700K G9



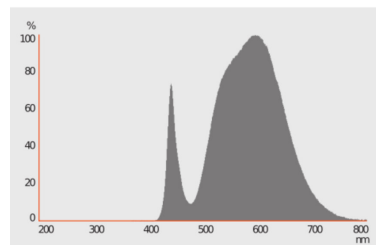
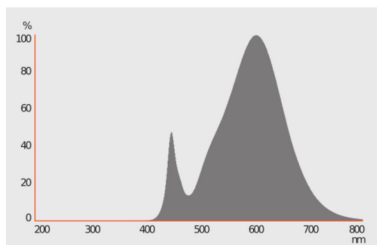
PIN 30 2.6 W/2700K G9, PIN 30 2.6 W/4000K G9



PIN 40 4.2 W/2700K G9, PIN 40 4.2 W/4000K G9



PIN 50 4.8 W/2700K G9, PIN 50 4.8 W/4000K G9



PIN 20 1.9 W/2700K G9, PIN 30 2.6 W/2700K G9, PIN 40 4.2 W/2700K G9, PIN 50 4.8 W/2700K G9

PIN 30 2.6 W/4000K G9, PIN 40 4.2 W/4000K G9, PIN 50 4.8 W/4000K G9

BIZTONSÁGI TANÁCS

A teljes határfok 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)	Méret (hosszúság x szélesség x magasság)	Bruttó súly	Térfogat
4058075432314	Karton 10	119 mm x 109 mm x 104 mm	151.00 g	1.35 dm ³
4058075449848	Karton 20	119 mm x 109 mm x 104 mm	195.00 g	1.35 dm ³

Termékkód	Csomagolás (darab/egység)	Méreték (hosszúság x szélesség x magasság)	Bruttó súly	Térfogat
4058075432345	Karton 10	119 mm x 109 mm x 104 mm	167.00 g	1.35 dm ³
4058075449879	Karton 20	119 mm x 109 mm x 104 mm	225.00 g	1.35 dm ³
4058075432376	Karton 10	119 mm x 109 mm x 104 mm	161.00 g	1.35 dm ³
4058075432406	Karton 10	119 mm x 109 mm x 104 mm	193.00 g	1.35 dm ³
4058075449909	Karton 20	119 mm x 109 mm x 104 mm	297.00 g	1.35 dm ³
4058075432437	Karton 10	119 mm x 109 mm x 104 mm	196.00 g	1.35 dm ³
4058075432468	Karton 10	119 mm x 109 mm x 104 mm	225.00 g	1.35 dm ³
4058075432499	Karton 10	119 mm x 109 mm x 104 mm	225.00 g	1.35 dm ³

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

Garanciával kapcsolatos tudnivalók:

- ▶ www.osram-lamps.com/guarantee

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

- ▶ www.osram-lamps.com/led-lamps

LEMONDÁS

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