

PRODUKTDATABLAD

PIN 30 320° 2.6 W/2700K G4

LED PIN 12 V | 12 V dimbara LED-ljuskällor med stiftsockel



ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

- Dekorativa applikationer
- Stämningfull accentbelysning i hela hemmet
- Utomhusapplikationer endast i lämpliga armaturer

PRODUKTFÖRDELAR

- Kan användas både med lik- och växelström
- God ljusemission
- Idealisk för dekorativa och fribrinnande applikationer
- Lång livslängd upp till 15 000 timmar
- Tre års garanti

PRODUKTEGENSKAPER

- Kompatibel med många vanliga konventionella och elektroniska drivdon (se även compatibility list)
- LED-alternativ till halogen-lågspänningslampor
- Sockel: G4, GY6.35



TEKNISKA DATA

Elektriska data

Märkeffekt	2,60 W
Nominell watttal	2,60 W
Nominell märkspänning	12 V
Max antal ljuskällor på strömr 10 A (B)	48
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	61
Effektfaktor λ	> 0,50
Motsvarar traditionell lampa i watt	30 W

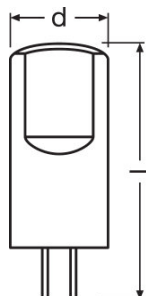
Fotometrisk data

Nominell Ljusflöde	300 lm
Beräknad lumen	300 lm
Ljusnedgångsfaktor	0,70
Ljusfärg (angiven)	Warm White
Färgtemperatur	2700 K
Ljusflöde	300 lm
Färgåtergivningsindex Ra	80
SDCM Standardavvikelse färgmatchning	≤ 6 sdc
Nominell färgtemperatur	2700 K
Färgåtergivningsindex Ra	80

Ljustekniska värden

Uppvärmningstid (60 %)	< 0,50 s
Spridningsvinkel	320 °
Uppstartstid	< 0,5 s

Mått



Totallängd	40,0 mm
------------	---------

Diameter	14,0 mm
Ytterkolv	T14
Längd	40,0 mm

Temperaturer och driftsförhållanden

Omgivningstemperaturområde	-20...+40 °C
Maximal temperatur vid tc testpunkt	105 °C

Livslängder

Nominell livslängd	15000 h
Beräknad livslängd	15000 h
Antal tändcykler	100000
Ljusflöde vid slutet av livslängden	0,70

Tillägg produktdata

Socket	G4
Kvicksilvermängd	0,0 mg
Visa direktiv över elavfall (WEEE)	Ja

Användningsområde

Ljusreglerbar	Nej
----------------------	-----

Certifikat och Standarder

Energiklass	A++
Energiförbrukning	3 kWh/1000h

Landspecifika kategorier

Ordernummer	LEDPIN30 2,6W/8
--------------------	-----------------

SÄKERHETSANVISNINGAR

För att säkerställa fullständig effektivitet och livslängd rekommenderas det att inte ta bort glas eller lock på armaturen

LOGISTISKA DATA

Produktnummer	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Bruttovikt	Volym
4058075431997	Kapsel 1	20 mm x 49 mm x 95 mm	11,40 g	0.09 dm ³
4058075432000	Transportförpackning 10	119 mm x 109 mm x 104 mm	149,00 g	1.35 dm ³
4058075432017	Transportförpackning 80	256 mm x 236 mm x 237 mm	1580,00 g	14.32 dm ³

Produktkoden gäller minsta tillåtna beställningskvantitet. En transportförpackning kan innehålla en eller flera produkter. Vid orderläggning, vänligen ange en eller flera transportförpackningar.

REFERENSER / LÄNKAR

Gå till

▶ www.osram-lamps.com/guarantee för detaljerade garantivillkor

För ytterligare produkter och aktuell information om LED-ljuskällor

▶ www.osram-lamps.com/led-lamps

FRISKRIVNINGSKLAUSUL

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.