

TUOTEPERHEEN TEKNISET TIEDOT

LED PIN 12 V DIM

Himmennettävät 12 V:n LED-pienoislamput pistokannalla



SOVELLUSALUEET

- Koristeelliset käyttökohteet
- Tunnelmallinen korostusvalaistus kaikkialle kotiin
- Ulkosovellukset vain sopivissa valaisimissa

TUOTE-EDUT

- Muunneltava käyttö tasavirralla ja vaihtovirralla
- Hyvä valontuotto
- Ihanteellinen koristeellisiin ja vapaasti palaviin sovelluksiin
- Erittäin pitkä elinikä jopa 25 000 h
- Neljän vuoden takuu

TUOTTEEN OMINAISUUDET

- Himmennettävä (monilla yleisillä himmentimillä, katso myös www.ledvance.fi/himmennys)
- Yhteensopiva useimpien perinteisten kuristimien ja elektronisten liitäntälaitteiden kanssa (katso myös yhteensopivuuslista)
- LED-vaihtoehto matalajännitteisille halogeenilampuille
- Kanta: G4, GY6.35

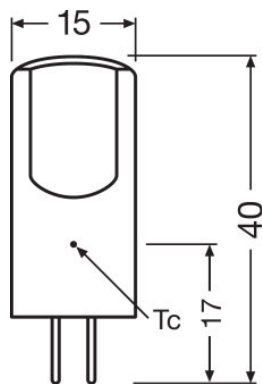


TEKNISET TIEDOT

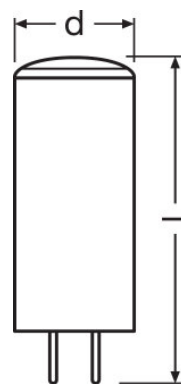
Tuotteen kuvaus	Sähkötekniset tiedot				Valonjakotiedot				
	Nimellisteho	Nimellisjännite	Lamppujen enimmäismäärä per sul 10 A (B)	Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	Nimellinen valovirta	Nimellinen valovirta	Valovirran alenema eliniän lopus	Valon väri (EN 12464-1 mukaan)	Väriämpötila
P DIM PIN 20 320° 2 W/2700K G4	2,00 W	12 V	47	47	200 lm	200 lm	0,70	Lämmin valkoinen	2700 K
P DIM PIN 35 320° 3.6 W/2700K GY6.35	3,60 W	12 V	32	40	400 lm	400 lm	0,70	Lämmin valkoinen	2700 K

Tuotteen kuvaus	Valovirta	Värintoistoindeksi Ra	Valaistustekniset tiedot		Mitat ja paino		Lämpötila- ja ympäristöolosuhteet	Elinikä	
			Lämpenemisaika (60 %)	Säteilykulma	kokonaispituus	Halkaisija	Ympäristön lämpötila-alue	Lampun nimellinen elinikä	Kytkeäjäjaksojen määrä
P DIM PIN 20 320° 2 W/2700K G4	200 lm	≥80	< 0,50 s	320 °	40,0 mm	15,0 mm	-20...+40 °C	25000 h	100000
P DIM PIN 35 320° 3.6 W/2700K GY6.35	400 lm	80	< 0,50 s	320 °	50,0 mm	18,0 mm	-20...+40 °C	25000 h	100000

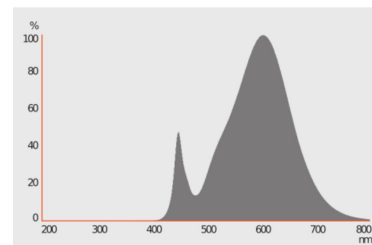
Tuotteen kuvaus	Tuotteen täydentävät tiedot			Kapasiteetit	Sertifikaatit ja standardit	
	Kanta (normitettu)	Elohopean määrä	Elohopea vapaa	Himmennettävä	Energiankulutusluokka	Energiankulutus
P DIM PIN 20 320° 2 W/2700K G4	G4	0,0 mg		Kyllä	F	2 kWh/1000h
P DIM PIN 35 320° 3.6 W/2700K GY6.35	GY6.35	0,0 mg	Kyllä	Kyllä	A++	4 kWh/1000h



P DIM PIN 20 320° 2 W/2700K G4



P DIM PIN 35 320° 3.6 W/2700K GY6.35



P DIM PIN 20 320° 2 W/2700K G4

TURVALLISUUSOHJEET

Tuotteen täyden valotehokkuuden ja eliniän varmistamiseksi on suositeltavaa poistaa valaisimen mahdollinen lasisuojaus tai kupu.

KÄYTTÖKOHDETTA KOSKEVA SUOSITUS

Lisätietoja käyttökohteesta ja kuvista on tuotteen teknisissä tiedoissa.

LOGISTISET TIEDOT

Tuotekoodi	Pakkausyksikkö (kpl/yksikkö)	Mitat (pituus x leveys x korkeus)	Bruttopaino	Tilavuus
4058075431911	Lähetyslaatikko 10	119 mm x 109 mm x 104 mm	160,00 g	1.35 dm ³
4058075432192	Lähetyslaatikko 10	119 mm x 109 mm x 104 mm	215,00 g	1.35 dm ³

Mainittu tuotekoodi kertoo pienimmän tilattavissa olevan tuotemäärän. Yksi toimitusyksikkö voi sisältää yhden tai useampia tuotteita. Kun teet tilausta, ilmoita määräksi yksi tai useampi toimitusyksikkö.

KIRJALLISUUSTIEDOT

Katso takuehdot

- ▶ www.osram-lamps.fi/takuu

Katso lisätietoa LED-lampuista

- ▶ www.osram-lamps.fi/led-lamput

VASTUUVAPAUTUSLAUSEKE

Tietoja voidaan muuttaa ilman eri ilmoitusta. Virheet ja puutteet ovat mahdollisia. Muista aina käyttää uusinta julkaisua.