

LED BASE PIN G9 GLASS 30 2.8 W/2700K G9

LED lempa

31242



KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Šviesos diodų lempos
Pavadinimas	LED BASE PIN G9 GLASS 30 2.8 W/2700K G9
Gamintojas	OSRAM
Serija	LED SPECIAL
Tipas	LEDBASPIN30 CL 2,8W/827230VGLG9BLI1
EAN	4058075360266
Gamintojo kodas	4058075360266

PARAMETRAI

Lizdas	G9
Lempos galia [W]	2.8 - 2.8
Nominali įtampa [V]	220 - 240
Įtampos tipas	AC
Nominali srovė [mA]	16 - 16
Lempos forma	Kapsulė
Spalvinė temperatūra [K]	2700 - 2700
Spalva	Balta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89

Šviesos srautas [lm]	300 - 300
Vardinis šviesos srautas pagal IEC 62722-2-1 [lm]	300
Lempos efektyvumas [lm/W]	107
Spinduliavimo kampas [°]	320
Diametras [mm]	16
Ilgis [mm]	60
Energetinio efektyvumo klasė	A++
Energetinio efektyvumo indeksas (EEI)	0.09
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	3
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Šiltai balta mažiau nei 3300 K
Siūlelinio tipo leputės	Taip
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	10000
Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė)	SDCM6
Apsaugos klasė (IP)	IP20
Reguliuojama	Ne
Galios faktorius	0.7
Valdymo galimybė	Ne
Stiklo gaubto tipas	Skaidri
Su nuotolinio valdymo pulteliu	Ne