



## LED Filament R50 E14 240V 4W 2700K Dimm

LED lempa

69165

BAI LED Filament Reflector R50 E14 4W 2700K 350lm (32W) 230V-240V 120D 50x90mm LED-lamp

LED filament lamps can be seen as the modern sustainable version of the old incandescent lamp. The so-called filaments replace the traditional filament, making the lamps many times more energy-efficient and last much longer. This series of lamps are dimmable (depending on the type of dimmer and the number of lamps to be dimmed on 1 dimmer).

## KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Šviesos diodų lempos
Pavadinimas	LED Filament R50 E14 240V 4W 2700K Dimm
Gamintojas	BAI
Serija	LED Filament spot
Tipas	R50
EAN	8714681426944
Gamintojo kodas	142694

## PARAMETRAI

Lizdas	E14
Lempos galia [W]	4 - 4
Nominali įtampa [V]	220 - 240
Įtampos tipas	AC
Nominali srovė [mA]	36 - 36
Lempos forma	Reflektorinė
Spalvinė temperatūra [K]	2700 - 2700
Šviesos spalva	827 - 827
Spalva	Balta

Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89
Šviesos srautas [lm]	350 - 350
Lempos efektyvumas [lm/W]	87
Spinduliavimo kampas [°]	120
Diametras [mm]	50
Ilgis [mm]	90
Energetinio efektyvumo klasė	A+
Energetinio efektyvumo indeksas (EEI)	0.12
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	4
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Šiltai balta mažiau nei 3300 K
Siūlelinio tipo leputės	Taip
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	25000
Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė)	SDCM6
Korpuso spalva	Pilka
Apsaugos klasė (IP)	IP20
Reguliuojama	Taip
Paskirtis	Kita
Minimalus įjungimo ciklų skaičius	15000
Fotobiologinė sauga pagal EN 62471	RG0
Galios faktorius	0.8
Valdymo galimybė	Ne
Stiklo gaubto tipas	Skaidri
Su nuotolinio valdymo pulteliu	Ne