



## LED Spot PAR16 Glass GU10 3.5W (35W) 280lm 830 38D

LED lempa

10284

BAI BaiSpot LED PAR16 GU10 MR16 3.5W 3000K 38D 280lm (35W) Glass Reflector 230V-240V 50x53mm LED-lamp

The so-called LED spots from the BaiSpot series are characterized by a much longer lifespan and significantly less energy consumption than their halogen predecessors. Due to the compact design, they are easily interchangeable. Spots are mainly used to provide directed light from the ceiling or wall. This glass version literally and figuratively has an extra beautiful appearance because the part through which the light shines is made entirely of glass. Ambient temperature range: -20°C to +35°C.

## KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Šviesos diodų lempos
Pavadinimas	LED Spot PAR16 Glass GU10 3.5W (35W) 280lm 830 38D
Gamintojas	BAI
Serija	BaiSpot LED MV
Tipas	GU10 Glass
EAN	8714681449219
Gamintojo kodas	144921

## PARAMETRAI

Lizdas	GU10
Lempos galia [W]	3.5 - 3.5
Nominali įtampa [V]	220 - 240
Įtampos tipas	AC
Nominali srovė [mA]	38 - 38
Lempos forma	Reflektorinė
Spalvinė temperatūra [K]	3000 - 3000
Šviesos spalva	830 - 830
Spalva	Balta

Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89
Šviesos srautas [lm]	280 - 280
Šviesos intensyvumas [cd]	550
Lempos efektyvumas [lm/W]	80
Spinduliavimo kampas [°]	38
Diametras [mm]	50
Ilgis [mm]	53
Energetinio efektyvumo klasė	F
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	4
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Šiltai balta mažiau nei 3300 K
Siūlelinio tipo leputės	Ne
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	15000
Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė)	SDCM5
Korpuso spalva	Kita
Apsaugos klasė (IP)	IP20
Reguliuojama	Ne
Paskirtis	PAR16
Minimalus įjungimo ciklų skaičius	12500
Fotobiologinė sauga pagal EN 62471	RG1
Galios faktorius	0.5
Valdymo galimybė	Ne
Stiklo gaubto tipas	Skaidri
Su nuotolinio valdymo pulteliu	Ne