



LED MR16 GU5.3 10V-30V/DC 5W 3000K 30D

LED lempa

41616

*BAI BaiSpot LED LV Reflector MR16 GU5.3 24V-28V/DC or
12V AC/DC 5W 3000K 30D 290lm (30W) 50x50mm LED-lamp*

*Ambient temperature range: -20°C to +35°C Ambient
temperature range: -20°C to +35°C*

KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Šviesos diodų lempos
Pavadinimas	LED MR16 GU5.3 10V-30V/DC 5W 3000K 30D
Gamintojas	BAI
Serija	BaiSpot LED LV
Tipas	MR16
EAN	8714681404195
Gamintojo kodas	80100040419

PARAMETRAI

Lizdas	GU5.3
Lempos galia [W]	5 - 5
Nominali įtampa [V]	10 - 30
Įtampos tipas	DC
Nominali srovė [mA]	380 - 380
Lempos forma	Reflektorinė
Spalvinė temperatūra [K]	3000 - 3000
Šviesos spalva	830 - 830
Spalva	Balta

Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89
Šviesos srautas [lm]	290 - 290
Lempos efektyvumas [lm/W]	58
Spinduliavimo kampas [°]	30
Diametras [mm]	50
Ilgis [mm]	50
Energetinio efektyvumo klasė	A
Energetinio efektyvumo indeksas (EEI)	0.19
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	5
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Šiltai balta mažiau nei 3300 K
Siūlelinio tipo leputės	Ne
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	30000
Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė)	Kita
Korpuso spalva	Kita
Apsaugos klasė (IP)	IP20
Reguliuojama	Ne
Paskirtis	MR16
Minimalus įjungimo ciklų skaičius	15000
Fotobiologinė sauga pagal EN 62471	Kita
Galios faktorius	0.9
Valdymo galimybė	Ne
Stiklo gaubto tipas	Matinė
Su nuotolinio valdymo pulteliu	Ne