

## Qual LED AR111 G53 12V 9W 40D D2W 927-918

LED lempa

66099

Qual LED Reflector AR111 G53 12V AC/DC 9W Dim2Warm  
2700K-1800K 40D 520(690)lm 111x58mm



## KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Šviesos diodų lempos
Pavadinimas	Qual LED AR111 G53 12V 9W 40D D2W 927-918
Gamintojas	BAI
Serija	Qual LED
Tipas	AR111 D2W
EAN	8714681438503
Gamintojo kodas	143850

## PARAMETRAI

Lizdas	G53
Lempos galia [W]	9 - 9
Nominali įtampa [V]	12 - 12
Įtampos tipas	AC/DC
Lempos forma	Reflektorinė
Spalvinė temperatūra [K]	1800 - 2700
Šviesos spalva	918 - 927
Spalva	Balta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	90-100

Šviesos srautas [lm]	529 - 690
Lempos efektyvumas [lm/W]	59
Spinduliavimo kampas [°]	40
Diametras [mm]	111
Ilgis [mm]	58
Energetinio efektyvumo klasė	A
Energetinio efektyvumo indeksas (EEI)	0.27
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	11
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)	SDCM6
Korpuso spalva	Pilka
Apsaugos klasė (IP)	IP20
Reguliuojama	Taip
Paskirtis	Kita
Minimalus įjungimo ciklų skaičius	100000
Fotobiologinė sauga pagal EN 62471	RG1
Galios faktorius	0.9
Valdymo galimybė	Ne
Su nuotolinio valdymo pulteliu	Ne