

## TUN LED AR111 G53 DIM 12V 11.7W (86W) 810lm 927 25D



LED lempa

11158

TUN LED AR111 G53 12V 11.7W 927 25D Dimbaar 2700K  
810lm 111x54mm

Tungsrām's LED R111 - High CRI - Dimmable is replacement for 70W Halogen products with substantial energy savings with only 11.7W. It is available with 90Ra Colour Rendering Index for excellent light quality. Additionally, the 40,000 hours L70 life time offers significant reduction to maintenance costs by sharply reducing replacement frequency. Ambient temperature range -20° C to 40°C.

### KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Šviesos diodų lempos
Pavadinimas	TUN LED AR111 G53 DIM 12V 11.7W (86W) 810lm 927 25D
Gamintojas	Tungsrām
Serija	LED AR111
Tipas	TUN R111
EAN	5994100095347
Gamintojo kodas	93121002

### PARAMETRAI

Lizdas	G53
Lempos galia [W]	11.7 - 11.7
Nominali įtampa [V]	12 - 12
Įtampos tipas	AC
Lempos forma	Reflektorinė
Spalvinė temperatūra [K]	2700 - 2700
Šviesos spalva	927 - 927
Spalva	Balta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	90-100

Šviesos srautas [lm]	810 - 810
Šviesos intensyvumas [cd]	1600
Lempos efektyvumas [lm/W]	70.43
Spinduliavimo kampas [°]	40
Diametras [mm]	110
Ilgis [mm]	55
Energetinio efektyvumo klasė	G
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	11.7
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Šiltai balta mažiau nei 3300 K
Siūlelinio tipo leputės	Ne
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	40000
Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė)	SDCM6
Korpuso spalva	Balta
Apsaugos klasė (IP)	IP20
Reguliuojama	Taip
Paskirtis	Kita
Minimalus įjungimo ciklų skaičius	30000
Fotobiologinė sauga pagal EN 62471	Kita
Galios faktorius	0.9
Valdymo galimybė	Ne
Stiklo gaubto tipas	Skaidri
Su nuotolinio valdymo pulteliu	Ne