



LED R7s Glass 14x118 240V 7W 2700K

LED lempa

69999

BAI LED R7s Glass 14x118mm 7W 2700K 650lm (51W) Clear 230V-240V 360D Linear LED-lamp

The LED R7s lamps are ideal as a replacement for the two-pinched halogen lamps. Originally this type of lamp is used in construction lamps, but they are also increasingly used for general lighting in homes or catering establishments. All around light just like the halogen lamp. Ambient temperature range: -20°C to +40°C. An open luminaire is recommended for optimal performance in light output and lifespan. Outdoor use only in suitable luminaires.

KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Šviesos diodų lempos
Pavadinimas	LED R7s Glass 14x118 240V 7W 2700K
Gamintojas	BAI
Serija	LED R7s
Tipas	Glass
EAN	8714681427583
Gamintojo kodas	142758

PARAMETRAI

Lizdas	R7s
Lempos galia [W]	7 - 7
Nominali įtampa [V]	220 - 240
Įtampos tipas	AC
Nominali srovė [mA]	60 - 60
Lempos forma	Vamzdis su jungtimis 2 galuose
Spalvinė temperatūra [K]	2700 - 2700
Šviesos spalva	827 - 827
Spalva	Balta

Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89
Šviesos srautas [lm]	650 - 650
Lempos efektyvumas [lm/W]	93
Spinduliavimo kampas [°]	360
Diametras [mm]	14
Ilgis [mm]	118
Energetinio efektyvumo klasė	A+
Energetinio efektyvumo indeksas (EEI)	0.13
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	7
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Šiltai balta mažiau nei 3300 K
Siūlelinio tipo leputės	Ne
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	20000
Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė)	SDCM6
Korpuso spalva	Skaidri
Apsaugos klasė (IP)	IP20
Reguliuojama	Ne
Paskirtis	Kita
Minimalus įjungimo ciklų skaičius	10000
Fotobiologinė sauga pagal EN 62471	RG1
Galios faktorius	0.5
Valdymo galimybė	Ne
Stiklo gaubto tipas	Skaidri
Su nuotolinio valdymo pulteliu	Ne