



LED R50 E14 240V 7W 6400K 120D

LED lempa

65459

BAI LED Reflector R50 E14 7W 6400K 640lm (75W)
230V-240V 120D 50x86mm 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 R50 E14 240V 7W 6400K 120D
Gamintojas	BAI
Serija	BaiSpot LED MV
Tipas	R50
EAN	8714681416006
Gamintojo kodas	80100041600

PARAMETRAI

Lizdas	E14
Lempos galia [W]	7 - 7
Nominali įtampa [V]	220 - 240
Įtampos tipas	AC
Nominali srovė [mA]	53 - 53
Lempos forma	Reflektorinė
Spalvinė temperatūra [K]	6400 - 6400
Šviesos spalva	864 - 864
Spalva	Balta

Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89
Šviesos srautas [lm]	640 - 640
Lempos efektyvumas [lm/W]	91
Spinduliavimo kampas [°]	120
Diametras [mm]	50
Ilgis [mm]	86
Energetinio efektyvumo klasė	A+
Energetinio efektyvumo indeksas (EEI)	0.13
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	7
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Dienos šviesa daugiau nei 5300 K
Siūlelinio tipo leputės	Ne
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	20000
Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė)	Kita
Korpuso spalva	Balta
Apsaugos klasė (IP)	IP20
Reguliuojama	Ne
Paskirtis	Kita
Minimalus įjungimo ciklų skaičius	10000
Fotobiologinė sauga pagal EN 62471	Kita
Galios faktorius	0.5
Valdymo galimybė	Ne
Stiklo gaubto tipas	Baltas
Su nuotolinio valdymo pulteliu	Ne