

LED R7s 35X78 240V 4W DL

LED lempa

12232

BAI LED R7s Linear 4W 6500K 865 280lm 230V-240V 100D
35x78mm LED-lamp



KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Šviesos diodų lempos
Pavadinimas	LED R7s 35X78 240V 4W DL
Gamintojas	BAI
Serija	LED R7s
Tipas	100D
EAN	8714681318744
Gamintojo kodas	80100031874

PARAMETRAI

Lizdas	R7s
Lempos galia [W]	4 - 4
Nominali įtampa [V]	220 - 240
Įtampos tipas	AC
Nominali srovė [mA]	40 - 40
Lempos forma	Vamzdis su jungtimis 2 galuose
Spalvinė temperatūra [K]	6500 - 6500
Šviesos spalva	865 - 865
Spalva	Balta

Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89
Šviesos srautas [lm]	280 - 280
Lempos efektyvumas [lm/W]	70
Spinduliavimo kampas [°]	100
Diametras [mm]	35
Ilgis [mm]	78
Energetinio efektyvumo klasė	A
Energetinio efektyvumo indeksas (EEI)	0.14
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	4
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Dienos šviesa daugiau nei 5300 K
Siūlelinio tipo leputės	Ne
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	30000
Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė)	Kita
Korpuso spalva	Pilka
Apsaugos klasė (IP)	IP20
Reguliuojama	Ne
Paskirtis	Kita
Minimalus įjungimo ciklų skaičius	15000
Fotobiologinė sauga pagal EN 62471	Kita
Valdymo galimybė	Ne
Stiklo gaubto tipas	Skaidri
Su nuotolinio valdymo pulteliu	Ne