



## LED Filament A75 E27 240V 11W 2700K Clear

LED lempa

20577

BAI LED Filament GLS A75 E27 11W 2700K Clear 1400lm  
(92W) 230V-240V 360D 75x135mm LED-lamp

LED filament lamps can be seen as the modern sustainable version of the old incandescent lamp. The so-called filaments replace the traditional filament, making the lamps many times more energy-efficient and last much longer. Due to the warm 2700K light color, the lamps are also eye-friendly.

### KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Šviesos diodų lempos
Pavadinimas	LED Filament A75 E27 240V 11W 2700K Clear
Gamintojas	BAI
Serija	LED Filament GLS
Tipas	A75 CL
EAN	8714681402955
Gamintojo kodas	80100040295

### PARAMETRAI

Lizdas	E27
Lempos galia [W]	11 - 11
Nominali įtampa [V]	220 - 240
Įtampos tipas	AC
Nominali srovė [mA]	84 - 84
Lempos forma	Kriaušė
Spalvinė temperatūra [K]	2700 - 2700
Šviesos spalva	827 - 827
Spalva	Balta

Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89
Šviesos srautas [lm]	1400 - 1400
Lempos efektyvumas [lm/W]	127
Spinduliavimo kampas [°]	360
Diametras [mm]	75
Ilgis [mm]	135
Energetinio efektyvumo klasė	A++
Energetinio efektyvumo indeksas (EEI)	0.11
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	10
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Šiltai balta mažiau nei 3300 K
Siūlelinio tipo leputės	Taip
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	25000
Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė)	Kita
Korpuso spalva	Skaidri
Apsaugos klasė (IP)	IP20
Reguliuojama	Ne
Paskirtis	A tipo
Minimalus įjungimo ciklų skaičius	15000
Fotobiologinė sauga pagal EN 62471	RG0
Galios faktorius	0.52
Valdymo galimybė	Ne
Stiklo gaubto tipas	Skaidri
Su nuotolinio valdymo pulteliu	Ne