



## LED G45 E14 100V-240V AC/DC 3W (25W) 250lm 830

LED lempa

10286

*BEE General LED G45 E14 100V-240V AC/DC 3W (25W)  
250lm 830 160D 45x78mm 120V 130V 230V 50/60Hz*

*Industrial lamps with a special voltage range and frequency  
of 50/60Hz. Ideally suited for use in industrial applications,  
factories, workshops, shipping, offshore, defense, railways,  
etc.). Can be used in DC emergency lighting systems. Ambient  
temperature range: -20°C to +40°C.*

## KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Šviesos diodų lempos
Pavadinimas	LED G45 E14 100V-240V AC/DC 3W (25W) 250lm 830
Gamintojas	BAI
Serija	LED BALL BEE
Tipas	G45
EAN	8714681446294
Gamintojo kodas	144629

## PARAMETRAI

Lizdas	E14
Lempos galia [W]	3 - 3
Nominali įtampa [V]	100 - 240
Įtampos tipas	AC/DC
Nominali srovė [mA]	13 - 30
Lempos forma	Rutulys
Spalvinė temperatūra [K]	3000 - 3000
Šviesos spalva	830 - 830
Spalva	Balta

Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89
Šviesos srautas [lm]	225 - 275
Vardinis šviesos srautas pagal IEC 62722-2-1 [lm]	250
Lempos efektyvumas [lm/W]	83.33
Spinduliavimo kampas [°]	160
Diametras [mm]	45
Ilgis [mm]	78
Energetinio efektyvumo klasė	G
Energetinio efektyvumo indeksas (EEI)	0.115
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	5
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Šiltai balta mažiau nei 3300 K
Siūlelinio tipo leputės	Ne
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	25000
Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė)	SDCM5
Korpuso spalva	Balta
Apsaugos klasė (IP)	IP20
Reguliuojama	Ne
Paskirtis	Kita
Minimalus įjungimo ciklų skaičius	50000
Fotobiologinė sauga pagal EN 62471	RG0
Galios faktorius	0.5
Valdymo galimybė	Ne
Stiklo gaubto tipas	Baltas
Su nuotolinio valdymo pulteliu	Ne