



LED E14 T17X52 10-30V AC/DC 2W (19W) 180lm 827

LED lempa

10002

BEE LED E14 T17X52mm 12V-24V-28V AC/DC 2W WW 2700K
180lm (19W)

Compact and powerful LED indication & signaling tube lamps
to replace the conventional miniature lamps.

KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Šviesos diodų lempos
Pavadinimas	LED E14 T17X52 10-30V AC/DC 2W (19W) 180lm 827
Gamintojas	BAI
Serija	LED Tubular BEE
Tipas	T17
EAN	8714681449691
Gamintojo kodas	144969

PARAMETRAI

Lizdas	E14
Lempos galia [W]	1.7 - 1.7
Nominali įtampa [V]	10 - 30
Įtampos tipas	AC/DC
Lempos forma	Vamzdis su jungtimi 1 gale
Spalvinė temperatūra [K]	2700 - 2700
Šviesos spalva	827 - 827
Spalva	Balta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	00000

Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89
Vardinis šviesos srautas pagal IEC 62722-2-1 [lm]	00000
Vardinis šviesos srautas pagal IEC 62722-2-1 [lm]	180
Spinduliavimo kampas [°]	360
Diametras [mm]	17
Ilgis [mm]	52
Energetinio efektyvumo klasė	F
Energetinio efektyvumo indeksas (EEI)	0.82
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	72
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	0.7
Galios faktorius	00000
Valdymo galimybė	Ne
Stiklo gaubto tipas	Skaidri
Su nuotolinio valdymo pulteliu	Ne