



LED FIL T38X150 E27 DIM 14W (145W) 2350lm 830 Clear

LED lempa

25557

BEE LED Filament T38x150mm E27 220-240V 14W (145W) 2350lm 2700K Dimmable 20000h Clear 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. This series of lamps are dimmable (depending on the type of dimmer and the number of lamps to be dimmed on 1 dimmer). This LED can be used in the FLOS Glo-Ball.

KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Šviesos diodų lempos
Pavadinimas	LED FIL T38X150 E27 DIM 14W (145W) 2350lm 830 Clear
Gamintojas	BAI
Serija	LED Filament tube
Tipas	T38x150
EAN	8714681450680
Gamintojo kodas	145068

PARAMETRAI

Lizdas	E27
Lempos galia [W]	14 - 14
Nominali įtampa [V]	220 - 240
Įtampos tipas	AC
Lempos forma	Vamzdis su jungtimi 1 gale
Spalvinė temperatūra [K]	3000 - 3000
Šviesos spalva	830 - 830
Spalva	Balta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89

Šviesos srautas [lm]	2350 - 2350
Lempos efektyvumas [lm/W]	167
Spinduliavimo kampas [°]	330
Diametras [mm]	38
Ilgis [mm]	150
Energetinio efektyvumo klasė	D
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	14
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Šiltai balta mažiau nei 3300 K
Siūlelinio tipo leputės	Taip
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	20000
Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė)	SDCM6
Korpuso spalva	Skaidri
Apsaugos klasė (IP)	IP20
Reguliuojama	Taip
Paskirtis	Kita
Minimalus įjungimo ciklų skaičius	20000
Fotobiologinė sauga pagal EN 62471	RG1
Galios faktorius	0.9
Valdymo galimybė	Ne
Stiklo gaubto tipas	Skaidri
Su nuotolinio valdymo pulteliu	Ne