



LED Filament T30X185 E27 240V 5W 2200K Dimm

LED lempa

36759

BAI LED Filament Tube T30 E27 5W 2200K Clear 550lm
Dimmable 220V/AC 360D 30x185mm Decorative bulb
LED-lamp

LED filament lamps can be seen as the modern sustainable
version of the old incandescent lamp or the halogen lamp.
With 2200K, the filament lamps give off a warm, atmospheric
light color.

KLASIFIKACIJA

| | |
|-----------------|---|
| Grupė | Lempos |
| Klasė | Šviesos diodų lempos |
| Pavadinimas | LED Filament T30X185 E27 240V 5W 2200K Dimm |
| Gamintojas | BAI |
| Serija | LED Filament tube |
| Tipas | T30x185 |
| EAN | 8714681354537 |
| Gamintojo kodas | 80100035453 |

PARAMETRAI

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Lizdas | E27 |
| Lempos galia [W] | 5 - 5 |
| Nominali įtampa [V] | 220 - 240 |
| Įtampos tipas | AC |
| Nominali srovė [mA] | 22 - 22 |
| Lempos forma | Vamzdis su jungtimi 1 gale |
| Spalvinė temperatūra [K] | 2200 - 2200 |
| Šviesos spalva | 822 - 822 |
| Spalva | Balta |

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Spalvų atkūrimo koeficientas CRI | 80-89 |
| Šviesos srautas [lm] | 550 - 550 |
| Lempos efektyvumas [lm/W] | 110 |
| Spinduliavimo kampas [°] | 360 |
| Diametras [mm] | 30 |
| Ilgis [mm] | 185 |
| Energetinio efektyvumo klasė | A++ |
| Energetinio efektyvumo indeksas (EEI) | 0.11 |
| Energijos sąnaudos 1000 h [kWh] | 5 |
| Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1 | Šiltai balta mažiau nei 3300 K |
| Siūlelinio tipo leputės | Taip |
| Vidutinis tarnavimo laikas [h] | 15000 |
| Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė) | Kita |
| Korpuso spalva | Skaidri |
| Apsaugos klasė (IP) | IP20 |
| Reguliuojama | Taip |
| Paskirtis | Kita |
| Minimalus įjungimo ciklų skaičius | 10000 |
| Fotobiologinė sauga pagal EN 62471 | Kita |
| Galios faktorius | 0.5 |
| Valdymo galimybė | Ne |
| Stiklo gaubto tipas | Skaidri |
| Su nuotolinio valdymo pulteliu | Ne |