



LED C37 E14 230V 4W 2700-2000K Dim-to-Warm

LED lempa

23718

*BEE LED Dim-to-Warm Candle C37 E14 4W 2700-2000K
275-225lm Frosted 230V CRI90-100 270D 37x105mm
LED-Lamp*

This Dim to warm lamp allows you to switch between comfortable warm light (2000K) and functional warm white light (2800K) in one simple turn of a button. Perfect for above for example (dining-room) tables or floor lamps to create a comfortable atmosphere.

KLASIFIKACIJA

| | |
|-----------------|--|
| Grupė | Lempos |
| Klasė | Šviesos diodų lempos |
| Pavadinimas | LED C37 E14 230V 4W 2700-2000K Dim-to-Warm |
| Gamintojas | BAI |
| Serija | LED Filament dim-to-warm |
| Tipas | DTW CL |
| EAN | 8714681440063 |
| Gamintojo kodas | 144006 |

PARAMETRAI

| | |
|--------------------------|-------------|
| Lizdas | E14 |
| Lempos galia [W] | 4 - 4 |
| Nominali įtampa [V] | 220 - 240 |
| Įtampos tipas | AC |
| Nominali srovė [mA] | 17 - 18 |
| Lempos forma | Žvakė |
| Spalvinė temperatūra [K] | 2200 - 2700 |
| Šviesos spalva | 920 - 927 |
| Spalva | Balta |

| | |
|---|--------------------------------|
| Spalvų atkūrimo koeficientas CRI | 90-100 |
| Šviesos srautas [lm] | 225 - 275 |
| Vardinis šviesos srautas pagal IEC 62722-2-1 [lm] | 250 |
| Lempos efektyvumas [lm/W] | 62.5 |
| Spinduliavimo kampas [°] | 270 |
| Diametras [mm] | 37 |
| Ilgis [mm] | 105 |
| Energetinio efektyvumo klasė | A+ |
| Energetinio efektyvumo indeksas (EEI) | 0.153 |
| Energijos sąnaudos 1000 h [kWh] | 4 |
| 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) | SDCM6 |
| Korpuso spalva | Balta |
| Apsaugos klasė (IP) | IP20 |
| Reguliuojama | Taip |
| Paskirtis | Kita |
| Minimalus įjungimo ciklų skaičius | 50000 |
| Fotobiologinė sauga pagal EN 62471 | RG0 |
| Galios faktorius | 0.75 |
| Valdymo galimybė | Ne |
| Stiklo gaubto tipas | Baltas |
| Su nuotolinio valdymo pulteliu | Ne |