



## LED Filament T32x185 E27 240V 4W 2100K Gold DIM

*LED lempa*

48408

*CAL LED Filament T32x185mm E27 240V 4W 320lm 2100K Gold Dimmable*

*This E27 LED lamp has the same warm glow and the same warm feeling as the incandescent lamp and is fully dimmable. Has a golden finish*

## KLASIFIKACIJA

|                 |   |
|-----------------|---|
| Grupė           | Lempos  |
| Klasė           | Šviesos diodų lempos                            |
| Pavadinimas     | LED Filament T32x185 E27 240V 4W 2100K Gold DIM |
| Gamintojas      | Calex   |
| Serija          | Calex LED                                       |
| Tipas           | Warm Filament LED                               |
| EAN             | 8712879135968                                   |
| Gamintojo kodas | 425492  |

## PARAMETRAI

|                          |                            |
|--------------------------|----------------------------|
| Lizdas                   | E27                        |
| Lempos galia [W]         | 4 - 4                      |
| Nominali įtampa [V]      | 220 - 240                  |
| Įtampos tipas            | AC                         |
| Nominali srovė [mA]      | 21 - 21                    |
| Lempos forma             | Vamzdis su jungtimi 1 gale |
| Spalvinė temperatūra [K] | 2100 - 2100                |
| Šviesos spalva           | 821 - 821                  |
| Spalva                   | Balta                      |

|                                       |                                |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Spalvų atkūrimo koeficientas CRI      | 80-89                          |
| Šviesos srautas [lm]                  | 320 - 320                      |
| Lempos efektyvumas [lm/W]             | 80                             |
| Spinduliavimo kampas [°]              | 360                            |
| Diametras [mm]                        | 32                             |
| Ilgis [mm]                            | 185                            |
| Energetinio efektyvumo klasė          | A+                             |
| Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]       | 4                              |
| Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1 | Šiltai balta mažiau nei 3300 K |
| Siūlelinio tipo leputės               | Taip                           |
| Vidutinis tarnavimo laikas [h]        | 25000                          |
| Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė)   | SDCM6                          |
| Korpuso spalva                        | Kita                           |
| Apsaugos klasė (IP)                   | IP20                           |
| Reguliuojama                          | Taip                           |
| Paskirtis                             | Kita                           |
| Minimalus įjungimo ciklų skaičius     | 10000                          |
| Fotobiologinė sauga pagal EN 62471    | Kita                           |
| Valdymo galimybė                      | Ne                             |
| Stiklo gaubto tipas                   | Skaidri                        |
| Su nuotolinio valdymo pulteliu        | Ne                             |