



## True-Light LED T8 30W/955 27X1500 Full Spectrum Daylight

LED lempa

48309

*True-Light LED Lamp T8 30W/955 27X1500 Full Spectrum  
5500K CRI96 270D Opal 3500lm*

*TRUE-LIGHT full spectrum daylight lamps are LED lamps that display the full spectrum of natural daylight almost identically. Biologically stimulating effect, the best contrast perception, absolutely true-to-life color rendering due to color temperature in the optimal daylight range of 5500K, optimal color rendering properties Ra96 - CRI96 (= 1A).*

### KLASIFIKACIJA

|                 |  |
|-----------------|--|
| Grupė           | Lempos   |
| Klasė           | Šviesos diodų lempos                                     |
| Pavadinimas     | True-Light LED T8 30W/955 27X1500 Full Spectrum Daylight |
| Gamintojas      | BAI  |
| Serija          | LED tube   |
| Tipas           | T8 Full spectrum daylight                                |
| EAN             | 8714681400203  |
| Gamintojo kodas | 140020   |

### PARAMETRAI

|                          |                                |
|--------------------------|--------------------------------|
| Lizdas                   | G13                            |
| Lempos galia [W]         | 30 - 30                        |
| Nominali įtampa [V]      | 220 - 240                      |
| Įtampos tipas            | AC                             |
| Nominali srovė [mA]      | 130 - 130                      |
| Lempos forma             | Vamzdis su jungtimis 2 galuose |
| Spalvinė temperatūra [K] | 5500 - 5500                    |
| Šviesos spalva           | 955 - 955                      |
| Spalva                   | Balta                          |

|                                       |                                  |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| Spalvų atkūrimo koeficientas CRI      | 90-100                           |
| Šviesos srautas [lm]                  | 3500 - 3500                      |
| Lempos efektyvumas [lm/W]             | 117                              |
| Spinduliavimo kampas [°]              | 270                              |
| Diametras [mm]                        | 27                               |
| Ilgis [mm]                            | 1500                             |
| Energetinio efektyvumo klasė          | A+                               |
| Energetinio efektyvumo indeksas (EEI) | 0.12                             |
| Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]       | 30                               |
| Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1 | Dienos šviesa daugiau nei 5300 K |
| Siūlelinio tipo leputės               | Ne                               |
| Vidutinis tarnavimo laikas [h]        | 50000                            |
| Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė)   | Kita                             |
| Korpuso spalva                        | Balta                            |
| Apsaugos klasė (IP)                   | IP20                             |
| Reguliuojama                          | Ne                               |
| Paskirtis                             | T8                               |
| Minimalus įjungimo ciklų skaičius     | 15000                            |
| Fotobiologinė sauga pagal EN 62471    | Kita                             |
| Valdymo galimybė                      | Ne                               |
| Stiklo gaubto tipas                   | Baltas                           |
| Su nuotolinio valdymo pulteliu        | Ne                               |