

True-Light LED B22d 12W/955 Full Spectrum Daylight

LED lempa

31094



True-Light LED Lamp B22d 12W/955 Full Spectrum 5500K
CRI96 180D 56x115mm 920lm

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 B22d 12W/955 Full Spectrum Daylight
Gamintojas	BAI
Serija	BaiSpecial LED
Tipas	GLS Full spectrum
EAN	8714681400180
Gamintojo kodas	140018

PARAMETRAI

Lizdas	B22d
Lempos galia [W]	12 - 12
Nominali įtampa [V]	220 - 240
Įtampos tipas	AC
Nominali srovė [mA]	70 - 70
Lempos forma	Vamzdis su jungtimi 1 gale
Spalvinė temperatūra [K]	5500 - 5500
Šviesos spalva	955 - 955
Spalva	Balta

Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	90-100
Šviesos srautas [lm]	920 - 920
Lempos efektyvumas [lm/W]	77
Spinduliavimo kampas [°]	180
Diametras [mm]	56
Ilgis [mm]	115
Energetinio efektyvumo klasė	A+
Energetinio efektyvumo indeksas (EEI)	0.17
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	12
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	Taip
Paskirtis	Kita
Minimalus įjungimo ciklų skaičius	15000
Fotobiologinė sauga pagal EN 62471	Kita
Valdymo galimybė	Ne
Stiklo gaubto tipas	Baltas
Su nuotolinio valdymo pulteliu	Ne