



LED Ecoplus T8 Switch 1200 G13 18W 1980lm 830-865 EM+AC

LED lempa

11287

BAI Ecoplus T8 Switch LED Tube 28x1200mm G13 18W (36W) 1900-1980lm 3000K 4000K 6500K CRI80 Glass EM Retrofit + AC 230V-240V 220° Temp. -20°C +25°C Alt T26 TLD Lumilux LED-lamp

LED T8 tube with a G13 fitting, ideal to replace standard T8 fluorescent tubes. Installation: Disconnecting magnetic ballast is optional, not necessary. Not suitable for series connection. Set the color temperature of your lights to the desired Kelvin with a simple flip of a switch. Choose between three color levels: 3000K, 4000K or 6500K. Replace the fluorescent starter with the LED starter (supplied). Ambient temperature range: -20°C to +25°C.

KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Šviesos diodų lempos
Pavadinimas	LED Ecoplus T8 Switch 1200 G13 18W 1980lm 830-865 EM+AC
Gamintojas	BAI
Serija	Ecoplus LED tube
Tipas	T8 Switch
EAN	8714681458679
Gamintojo kodas	145867

PARAMETRAI

Lizdas	G13
Lempos galia [W]	18 - 18
Nominali įtampa [V]	220 - 240
Įtampos tipas	AC
Nominali srovė [mA]	90 - 90
Lempos forma	Vamzdis su jungtimis 2 galuose
Spalvinė temperatūra [K]	3000 - 6500
Spalva	Balta

Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89
Šviesos srautas [lm]	1900 - 1980
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Dienos šviesos balta daugiau nei 5300 K
Lempos efektyvumas [lm/W]	99
Spinduliavimo kampas [°]	220 - 220
Diametras [mm]	28
Ilgis [mm]	1200
Energetinio efektyvumo klasė	E
Siūlelinio tipo leputės	Ne
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	18
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	25000
Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė)	SDCM6
Korpuso spalva	Balta
Apsaugos klasė (IP)	IP20
Reguliuojama	Ne
Paskirtis	T8
Minimalus įjungimo ciklų skaičius	12500
Fotobiologinė sauga pagal EN 62471	RG1
Galios faktorius	0.9
Valdymo galimybė	Ne
Stiklo gaubto tipas	Baltas
Su nuotolinio valdymo pulteliu	Ne
Galimas IFTTT palaikymas	Ne
Suderinama su Amazon Alexa	Ne
Suderinama su Google Assistant	Ne
Suderinama su Apple HomeKit	Ne