



LED Ecoplus T8 Sensor 1200 G13 18W (36W) 2160lm 840 EM+AC

LED lempa

11290

BAI Ecoplus T8 Sensor LED Tube 29x1200mm G13 18W (36W) 2160lm 4000K CRI80 Glass EM Retrofit + AC 230V-240V 280° Temp. -20°C +40°C Alt T26 TLD Lumilux LED-lamp

LED Ecoplus T8 tube with a G13 fitting and motion sensor. After detection, the lamp lights up to 100%. After one minute without detection, the LED tube switches back to standby mode (= approx. 20% lumen output). Disconnecting magnetic ballast is optional, not necessary. Not suitable for series connection. 5.8GHz microwave sensor. Detection range Max. 5m. Replace the fluorescent starter with the LED starter (supplied). Ambient temperature range: -20°C to +40°C.



KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Šviesos diodų lempos
Pavadinimas	LED Ecoplus T8 Sensor 1200 G13 18W (36W) 2160lm 840 EM+AC
Gamintojas	BAI
Serija	Ecoplus LED tube
Tipas	T8 Sensor
EAN	8714681458693
Gamintojo kodas	145869

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]	4000 - 4000
Spalva	Balta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89

Šviesos srautas [lm]	2160 - 2160
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Neutrali balta 3300-5300 K
Lempos efektyvumas [lm/W]	120
Spinduliavimo kampas [°]	280 - 280
Diametras [mm]	29
Ilgis [mm]	1200
Energetinio efektyvumo klasė	E
Siūlelinio tipo leputės	Ne
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	18
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	30000
Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė)	SDCM6
Korpuso spalva	Balta
Apsaugos klasė (IP)	IP20
Reguliuojama	Ne
Paskirtis	T8
Minimalus įjungimo ciklų skaičius	15000
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