



## LED T8 1M G13 12W (36W) 1800lm 840 EM+AC

LED lempa

13095

*SYL LED Tube 28X969mm (incl. pins 984mm) T8 G13 12W (36W) 1800lm 4000K EM Retrofit + AC 230V-240V LED-lamp*

*LED T8 tube with a G13 fitting, ideal to replace 1M T8 fluorescent tubes. Installation: Disconnecting magnetic ballast is optional, not necessary. Installation on 230V mains is possible. Incl. LED starter. Ambient temperature range: -20°C to +45°C.*

## KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Šviesos diodų lempos
Pavadinimas	LED T8 1M G13 12W (36W) 1800lm 840 EM+AC
Gamintojas	Sylvania
Serija	LED tube
Tipas	
EAN	5410288302591
Gamintojo kodas	0030259

## PARAMETRAI

Lizdas	G13
Lempos galia [W]	12 - 12
Nominali įtampa [V]	230 - 230
Įtampos tipas	AC
Nominali srovė [mA]	58 - 58
Lempos forma	Vamzdis su jungtimi 1 gale
Spalvinė temperatūra [K]	4000 - 4000
Spalva	Balta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89

Šviesos srautas [lm]	1800 - 1800
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Neutrali balta 3300-5300 K
Lempos efektyvumas [lm/W]	150
Diametras [mm]	28
Ilgis [mm]	983
Siūlelinio tipo leputės	Ne
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	12
Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė)	SDCM6
Apsaugos klasė (IP)	IP20
Reguliuojama	Ne
Reguliavimas prisilietimu	Ne
Reguliavimas Zigbee	Ne
Paskirtis	T8
Fotobiologinė sauga pagal EN 62471	RG0
Galios faktorius	0.9
Valdymo galimybė	Ne
Tinka elektroniniam balastui	Ne
Stiklo gaubto tipas	Kita
Su judesio jutikliu	Ne
Su nuotolinio valdymo pulteliu	Ne
Galimas IFTTT palaikymas	Ne
Suderinama su Amazon Alexa	Ne
Suderinama su Google Assistant	Ne
Suderinama su Apple HomeKit	Ne
Vardinis šviesos srautas pagal IEC 62612 [lm]	1800
Korpuso spalva	Baltas
Krintančio fronto fazės reguliavimas	Ne
Kylančio fronto fazės reguliavimas	Ne
Vidutinis eksploatacijos laikas [h]	50000
Energijos vartojimo efektyvumo klasė pagal ES reglamentą 2019/2015D	
Tinka magnetiniam balastui	Ne
Reguliuojama per Bluetooth	Ne
Reguliuojama per Wi-Fi	Ne
Su prieblandos jungikliu	Ne