



## TUN LED T5 Glass 1449 26W 840 220-240V AC

LED lempa

70555

TUN LED T5 Glass 1449mm 26W 840 AC 220-240V 3900lm 4000K 18x1449mm

Tungsrām LED T5 Tubes offer more reliable and efficient way to convert existing Fluorescent luminaires to LED technology. The new LED tubes are designed to operate on 220-240VAC 'Direct-toMains' connection to maximise energy efficiency and avoid reliability & compatibility issues relating to HF ballast connection.

## KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Šviesos diodų lempos
Pavadinimas	TUN LED T5 Glass 1449 26W 840 220-240V AC
Gamintojas	Tungsrām
Serija	LED T5
Tipas	TUN LED T5 Glass
EAN	5994100048114
Gamintojo kodas	93114772

## PARAMETRAI

Lizdas	G5
Lempos galia [W]	26 - 26
Nominali įtampa [V]	220 - 240
Įtampos tipas	AC
Lempos forma	Vamzdis su jungtimis 2 galuose
Spalvinė temperatūra [K]	4000 - 4000
Šviesos spalva	840 - 840
Spalva	Balta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89

Šviesos srautas [lm]	3900 - 3900
Lempos efektyvumas [lm/W]	150
Spinduliavimo kampas [°]	165
Diametras [mm]	18
Ilgis [mm]	1449
Energetinio efektyvumo klasė	A++
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	26
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Neutrali balta 3300-5300K
Siūlelinio tipo leputės	Ne
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	50000
Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė)	SDCM6
Korpuso spalva	Balta
Apsaugos klasė (IP)	IP20
Reguliuojama	Ne
Paskirtis	Kita
Minimalus įjungimo ciklų skaičius	50000
Fotobiologinė sauga pagal EN 62471	Kita
Galios faktorius	26
Valdymo galimybė	Ne
Stiklo gaubto tipas	Matinė
Su nuotolinio valdymo pulteliu	Ne