



TUN LED T8 VG Glass G13 28X600 8W 840

LED lempa

54611

*TUN LED Lamp T8 G13 28X600 100-240V 8W 4000K 1000lm
Value Glass*

KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Šviesos diodų lempos
Pavadinimas	TUN LED T8 VG Glass G13 28X600 8W 840
Gamintojas	Tungsram
Serija	LED T8
Tipas	GE LED T8 VG Glass
EAN	5994100029731
Gamintojo kodas	93112600

PARAMETRAI

Lizdas	G13
Lempos galia [W]	8 - 8
Nominali įtampa [V]	100 - 240
Įtampos tipas	AC
Nominali srovė [mA]	41 - 41
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]	1000 - 1000
Lempos efektyvumas [lm/W]	125
Spinduliavimo kampas [°]	200
Diametras [mm]	28
Ilgis [mm]	600
Energetinio efektyvumo klasė	A++
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Neutrali balta 3300-5300K
Siūlelinio tipo leputės	Ne
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	50000
Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė)	Kita
Korpuso spalva	Balta
Apsaugos klasė (IP)	IP20
Reguliuojama	Ne
Paskirtis	Kita
Minimalus įjungimo ciklų skaičius	50000
Fotobiologinė sauga pagal EN 62471	Kita
Valdymo galimybė	Ne
Stiklo gaubto tipas	Matinė
Su nuotolinio valdymo pulteliu	Ne