



## T5 8W 16X288 Warm White

*Liuminescencinė lempa*

17222

*BAI Tube T5 G5 8W 2700K 16x288mm Fluorescent lamp*

### KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Liuminescencinės lempos
Pavadinimas	T5 8W 16X288 Warm White
Gamintojas	BAI
Serija	Fluorescent tube
Tipas	T5
EAN	8714681040775
Gamintojo kodas	FT008WW

### PARAMETRAI

Lizdas	G5
Lempos galia [W]	8
Lempos forma	Strypas
Spalvinė temperatūra [K]	2700
Šviesos spalva	29
Spalva	Balta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	40-59
Šviesos srautas [lm]	400
Lempos efektyvumas [lm/W]	55

Spinduliavimo kampas [°]	360
Vamzdžio diametras [mm]	16
Ilgis [mm]	288
Energetinio efektyvumo klasė	B
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	8
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Šiltai balta mažiau nei 3300 K
Greitas uždegimas	Ne
Išorinė uždegimo juosta	Ne
Vidinis reflektorius	Ne
Pritaikymas	Bendram naudojimui
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	6000
Dvigubos sienelės	Ne
Naudojimui žemoje temperatūroje	Ne
Pilno spektro lempa	Ne
Paskirtis	T5
Žiedo diametras [mm]	0
Su cokolių apsauga	Ne
Naudojama be starterio	Ne
Tinka avariniam apšvietimui	Ne
Tinka sprogios aplinkos šviestuvams	Ne