



## T5 14W 830 G5 Coated

*Liuminescencinė lempa*

51707

*BAI Tube T5 G5 14W 3000K Splitter protection Coated 16x549mm Food lighting Fluorescent lamp*

*Fluorescent tubes with a protective external fluoropolymer coating to trap glass fragments and lamp parts in case of accidental breakage. In accordance with IEC 61549 and comply with HACCP guidelines.*

## KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Liuminescencinės lempos
Pavadinimas	T5 14W 830 G5 Coated
Gamintojas	BAI
Serija	Fluorescent tube
Tipas	T5 Coated
EAN	8714681404546
Gamintojo kodas	140454

## PARAMETRAI

Lizdas	G5
Lempos galia [W]	14
Lempos forma	Štrypas
Spalvinė temperatūra [K]	3000
Šviesos spalva	830
Spalva	Balta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89
Šviesos srautas [lm]	1200
Lempos efektyvumas [lm/W]	86

Spinduliavimo kampas [°]	360
Vamzdžio diametras [mm]	16
Ilgis [mm]	549
Energetinio efektyvumo klasė	A+
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	14
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Šiltai balta mažiau nei 3300 K
Greitas uždegimas	Taip
Išorinė uždegimo juosta	Ne
Vidinis reflektorius	Ne
Pritaikymas	Maistui apšviesti
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	20000
Dvigubos sienelės	Taip
Naudojimui žemoje temperatūroje	Ne
Pilno spektro lempa	Ne
Paskirtis	T5
Žiedo diametras [mm]	0
Su cokolių apsauga	Taip
Naudojama be starterio	Ne
Tinka avariniam apšvietimui	Ne
Tinka sprogios aplinkos šviestuvams	Ne