



## T8 36W 840 G13 Coated

*Liuminescencinė lempa*

39914

*BAI Tube T8 G13 36W 4000K Splitter protection Coated 28x1200mm 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	T8 36W 840 G13 Coated
Gamintojas	BAI
Serija	Fluorescent tube
Tipas	T8 Coated
EAN	8714681404713
Gamintojo kodas	140471

## PARAMETRAI

Lizdas	G13
Lempos galia [W]	36
Lempos forma	Strypas
Spalvinė temperatūra [K]	4000
Šviesos spalva	840
Spalva	Balta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89
Šviesos srautas [lm]	3350
Lempos efektyvumas [lm/W]	93

Spinduliavimo kampas [°]	360
Vamzdžio diametras [mm]	28
Ilgis [mm]	1200
Energetinio efektyvumo klasė	A
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	36
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Neutrali balta 3300-5300K
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	T8
Žiedo diametras [mm]	0
Su cokolių apsauga	Taip
Naudojama be starterio	Ne
Tinka avariniam apšvietimui	Ne
Tinka sprogios aplinkos šviestuvams	Ne