

## T5 8W 840 16X288 Emergency

*Liuminescencinė lempa*

11518

*BAI T5 G5 16X288mm 8W/33 4000K Specfill Emergency lighting Fluorescent lamp*

*These lamps are specially designed for high-frequency emergency operation, and are also a perfect fit and a premium solution in any other T5 Miniature application. The robust cathode design of these lamps ensure very good reliability at low operating power in emergency mode as well as extending the lifetime in normal operation to 5.000 hours.*



### KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Liuminescencinės lempos
Pavadinimas	T5 8W 840 16X288 Emergency
Gamintojas	BAI
Serija	Fluorescent
Tipas	T5 Emergency
EAN	8714681459577
Gamintojo kodas	145957

### PARAMETRAI

Lizdas	G5
Lempos galia [W]	8
Lempos forma	Strypas
Spalvinė temperatūra [K]	4000
Šviesos spalva	840
Spalva	Balta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89
Šviesos srautas [lm]	380
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Neutrali balta 3300-5300 K

Lempos efektyvumas [lm/W]	47.5
Spinduliavimo kampas [°]	360
Vamzdžio diametras [mm]	16
Ilgis [mm]	288
Energetinio efektyvumo klasė	G
Greitas uždegimas	Ne
Išorinė uždegimo juosta	Ne
Vidinis reflektorius	Ne
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	8
Pritaikymas	Bendram naudojimui
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	5000
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