



TLD 10W/840 26X330
Univers.White

Liuminescencinė lempa

16398

BAI Tube T8 G13 10W/840 4000K 26x330mm Fluorescent lamp

KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Liuminescencinės lempos
Pavadinimas	TLD 10W/840 26X330 Univers.White
Gamintojas	BAI
Serija	Fluorescent tube
Tipas	T8
EAN	8714681186138
Gamintojo kodas	FT010K840

PARAMETRAI

Lizdas	G13
Lempos galia [W]	10
Lempos forma	Strypas
Spalvinė temperatūra [K]	4000
Šviesos spalva	840
Spalva	Balta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89
Šviesos srautas [lm]	600
Lempos efektyvumas [lm/W]	600

Spinduliavimo kampas [°]	360
Vamzdžio diametras [mm]	26
Ilgis [mm]	330
Energetinio efektyvumo klasė	B
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	10
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Neutrali balta 3300-5300K
Greitas uždegimas	Ne
Išorinė uždegimo juosta	Ne
Vidinis reflektorius	Ne
Pritaikymas	Bendram naudojimui
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	20000
Dvigubos sienelės	Ne
Naudojimui žemoje temperatūroje	Ne
Pilno spektro lempa	Ne
Paskirtis	T8
Žiedo diametras [mm]	0
Su cokolių apsauga	Ne
Naudojama be starterio	Ne
Tinka avariniam apšvietimui	Ne
Tinka sprogios aplinkos šviestuvams	Ne