



T8 58W/840 26X1514 Polylux XLr

Liuminescencinė lempa

15127

*GE T8 Polylux XLr Tube T8 G13 58W/840 4000K 26x1500mm
Fluorescent lamp*

KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Liuminescencinės lempos
Pavadinimas	T8 58W/840 26X1514 Polylux XLr
Gamintojas	GE
Serija	Polylux
Tipas	T8 Polylux XLr
EAN	0043168375597
Gamintojo kodas	62548

PARAMETRAI

Lizdas	G13
Lempos galia [W]	58
Lempos forma	Strypas
Spalvinė temperatūra [K]	4040
Šviesos spalva	840
Spalva	Balta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89
Šviesos srautas [lm]	5200
Lempos efektyvumas [lm/W]	0

Spinduliavimo kampas [°]	360
Vamzdžio diametras [mm]	26
Ilgis [mm]	1500
Energetinio efektyvumo klasė	A
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	58
Greitas uždegimas	Taip
Išorinė uždegimo juosta	Ne
Vidinis reflektorius	Ne
Pritaikymas	Bendram naudojimui
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	15000
Dvigubos sienelės	Ne
Naudojimui žemoje temperatūroje	Ne
Pilno spektro lempa	Ne
Žiedo diametras [mm]	0
Su cokolių apsauga	Ne
Naudojama be starterio	Ne
Tinka avariniam apšvietimui	Ne
Tinka sprogios aplinkos šviestuvams	Ne