



TUN T8 58W 865 28X1514 PolyLux XLR

Liuminescencinė lempa

53187

*TUN T8 G13 58W 865 28X1514mm PolyLux XLR 4700lm
15000h Fluorescent lamp*

*PolyLux XLR™ lamps should be the natural choice for all
fluorescent lighting applications. The excellent colour
reproduction flatters skin tones making people appear more
natural, and makes merchandise appear more vibrant and
colourful.*

KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Liuminescencinės lempos
Pavadinimas	TUN T8 58W 865 28X1514 PolyLux XLR
Gamintojas	Tungsrām
Serija	PolyLux
Tipas	T8 PolyLux XLR
EAN	5994100016472
Gamintojo kodas	93096234

PARAMETRAI

Lizdas	G13
Lempos galia [W]	58
Lempos forma	Strypas
Spalvinė temperatūra [K]	6500
Šviesos spalva	865
Spalva	Balta
Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89
Šviesos srautas [lm]	4700
Lempos efektyvumas [lm/W]	81.03

Spinduliavimo kampas [°]	360
Vamzdžio diametras [mm]	28
Ilgis [mm]	1514
Energetinio efektyvumo klasė	A
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	58
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Dienos šviesa daugiau nei 5300 K
Greitas uždegimas	Taip
Išorinė uždegimo juosta	Ne
Vidinis reflektorius	Ne
Pritaikymas	Kita
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	15000
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