

DULUX T/E PLUS 32 W/840

OSRAM DULUX T/E PLUS | CFLni, 3 trubice, s paticí se 4 kolíky pro provoz s EP



Druh použití

- Kanceláře, veřejné budovy
- Prodejny
- Supermarkety a obchodní domy
- Hotely, restaurace
- Průmyslové osvětlení

Výhody produktu

- Mimořádně hospodárné
- Dobrá kvalita světla
- Vynikající světelný tok
- Dlouhá provozní životnost
- Lepší údržba
- Záruka OSRAM System+ v kombinaci s EP OSRAM QUICKTRONIC

Vlastnosti produktu

- Průměrná životnost: 20 000 h (s QUICKTRONIC)
- Index podání barev R_a : 80 – 89
- Stmívatelné (3 – 100 %)
- Krátký a kompaktní světelný zdroj s kolíkovou paticí a trojitě kroucenými trubicemi
- Jednostranná zásuvná patice se čtyřmi kolíky GX24q se zkráceným pouzdem patice



Technické údaje

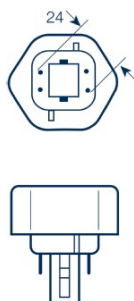
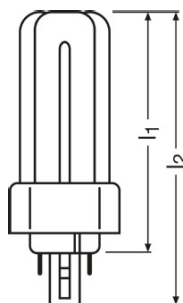
Parametry

Jmenovitý výkon	32 W
Jmenovité napětí	100 V
Měrný výkon (ECG 25 °C)	Under clarification by authority and standardization body
Měrný výkon (CCG)	75 lm/W
Výkon	32.00 W
Energy consumption	39 kWh/1000h

Světelně-technické údaje

Jmenovitý světelný tok	2400 lm
Teplota chromatičnosti	4000 K
Index podání barev Ra	80...89
Měřený světelný tok	2400 lm
Světelný tok při 25 °C	2400 lm
Barva světla	840
Barva světla podle EN 12464-1	LUMILUX studená bílá
Pokles světelného toku při 2.000 h	0.90
Pokles světelného toku při 4.000 h	0.84
Pokles světelného toku při 8.000 h	0.81
Pokles světelného toku při 16.000 h	0.78
Jas	6.5 cd/cm ²

Rozměry & váha



Product line drawing

Base

Technický list výrobku

Celková délka	148.0 mm
Délka	148.0 mm
Délka podle IEC standardu	145 mm
Délka s patičí bez konektorů	132.00 mm

Barvy & materiály

Obsah rtuti ve světelném zdroji	2.6 mg
--	--------

Teploty

Maximum světelného toku při	25.0 °C
------------------------------------	---------

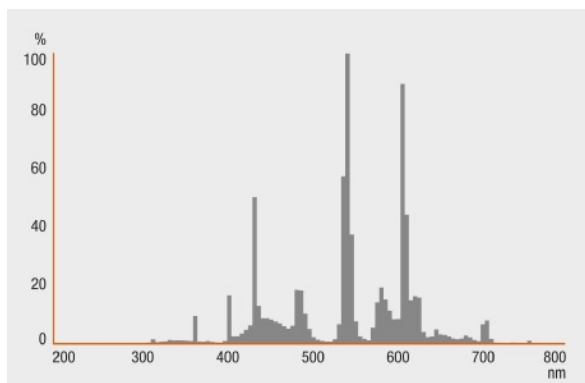
Životnost

Jmenovitá životnost	20000 h
Servisní životnost	13000 h
Výpadkovost při 2.000 h	0.99
Výpadkovost při 4.000 h	0.98
Výpadkovost při 6.000 h	0.99
Výpadkovost při 8.000 h	0.88
LLMF/LSF při provozu na	HF
Střední doba života	20000 h ¹⁾
Měřená životnost	20000 h

¹⁾ S předehřátým EP

Další údaje o produktu

Technický list výrobku



Spectral power distribution

Patice	GX24q-3
Recyklace	Ano
Zápatí pouze pro produkty	Pouze pro provoz s EP

Vlastnosti

Vhodné do interiéru	Ano
Stmívatelnost	Ano

Certifikáty & standardy

Energy efficiency class	A
--------------------------------	---

Údaje platné pro danou zemi

Kód výrobku	Kódování METEL	SEG number	Číslo STK	UK Org
4050300348568	OSRDTE32840	8330288	4934083	-

Technický list výrobku

Kombinace světelný zdroj + EP (systém)

Název výrobku	Název výrobku – EP	EAN	Jmenovitý proud	Jmenovitý výkon	Nominal wattage + Power loss	Světelný tok při 35 °C	Rozsah okolní teploty [PIM]	Počet kusů v balení
DULUX T/E 32W/840 PLUS GX24Q	QT-M 2x26-42/220-240 S	4008321110022	0.30 A	64 W	70.00 W	2400 lm	-20...+50 °C	2
	QTP-M 1x26-42	4008321329134	0.16 A	32 W	35.00 W	2400 lm	-20...+50 °C	1
	QTP-M 2x26-32	4008321329158	0.30 A	64 W	68.00 W	2400 lm	-20...+50 °C	2
	QTP-T/E 1x26-42, (2x26)	4008321537089	0.15 A	32 W	35.00 W	2400 lm	-20...+50 °C	1
	QTi DALI-T/E 1x18-57 DIM	4008321060808	0.16 A	32 W	36.00 W	2400 lm	+10...+50 °C	1
	QTi DALI-T/E 2x18-42 DIM	4008321060822	0.30 A	61.6 W	69.00 W	2400 lm	+10...+50 °C	2
	QTi-T/E 1x18-57 DIM	4008321060860	0.16 A	32 W	36.00 W	2400 lm	+10...+50 °C	1
	QTi-T/E 2x18-42 DIM	4008321060846	0.30 A	61.6 W	69.00 W	2400 lm	+10...+50 °C	2

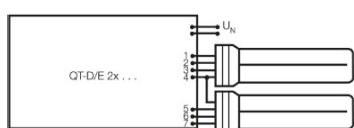
Technický list výrobku

Výbava / příslušenství

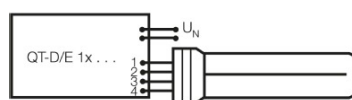
- Vhodné pro provoz s elektronickými předřadníky

Bezpečnostní pokyny

V případě prasknutí světelného zdroje: www.osram.com/brokenlamp



Circuit diagram



Circuit diagram

Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (výška x šířka x délka)	Objem	Hrubá hmotnost
4050300348568	DULUX T/E PLUS 32 W/840	Folding carton box 1	49 mm x 46 mm x 155 mm	0.35 dm ³	84.00 g
4050300348575	DULUX T/E PLUS 32 W/840	Shipping carton box 10	125 mm x 172 mm x 240 mm	5.16 dm ³	911.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

References / Links

For more information on QUICKTRONIC electronic control gear go to

- ▶ www.osram.com/QUICKTRONIC

Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.