

DULUX D/E 13 W/840

OSRAM DULUX D/E | CFLni, 2 rør, med 4-pin sokkel for ECG drift



Bruksområder

- Kontorer, offentlige bygninger
- Butikker
- Supermarkeder og varemagasiner
- Hoteller, restauranter
- Industri

Produktfordeler

- Ekstremt økonomisk
- God lyskvalitet
- Ypperlig belysningsstrøm
- Lang servicelevetid
- Forbedret vedlikehold
- OSRAM System+ Garanti i kombinasjon med OSRAM QUICKTRONIC ECG

Produktegenskaper

- Gjennomsnittlig levetid: 20 000 t (med QUICKTRONIC)
- Fargegjengivelsesindeks R_a : 80...89
- Dimbar (3...100 %)
- Kort og kompakt 2-rørslampe med stiftsokkel
- Enkelsoklet, G24q sokkel med 4 stift
- Går på batteri, solenergi og vekselspanning med egnet elektronisk forkopling



Teknisk data

Electrical data

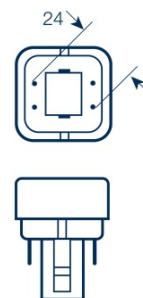
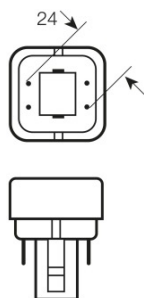
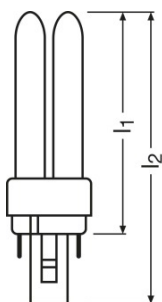
Nominell effekt	13.00 W
Konstruksjonseffekt (watt)	13.00 W
Angitt lysutbytte (High Frequency data 2	Under clarification by authority and standardization body
Energy consumption	15 kWh/1000h

Photometrical data

Nominell lysytelse (lumen)	900 lm
Angitt lysytelse	900 lm
Fargetemperatur	4000 K
Lysfarge	840
Lysfarge i h.h.t. EN 12464-1	LUMILUX Kaldhvit
Fargegjengivelsesindeks Ra	80...89
Lysstrøm ved 25 ° C	900 lm
Rated LLMF at 4,000 h	0.84
Rated LLMF at 6,000 h	0.82
Rated LLMF at 8,000 h	0.81
Rated LLMF at 12,000 h	0.79
Rated LLMF at 16,000 h	0.78
Rated LLMF at 20,000 h	0.76
Luminans	4 cd/cm ²
Fargegjengivelses gruppe	1B

Dimensions & weight

Produkt datablad



Product line drawing

Base

Base

Total lengde	131.0 mm
Produktvekt	40.00 g
Rørdiameter	12 mm
Lengde	131.0 mm
Lengde i henhold til IEC standard	130 mm
Lengde med sokkel uten pins/tilkopling	115.00 mm

Colors & materials

Lyskildens kvikksølvinnhold	1.4 mg
------------------------------------	--------

Temperatures

Rated ambient temp.w.max.luminous flux	25.0 °C
---	---------

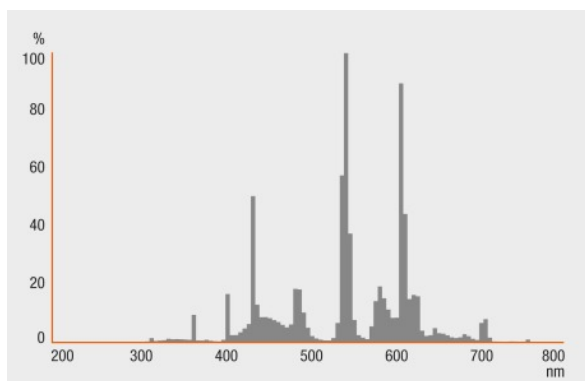
Lifespan

Nominell levetid på lampen	20000 h
Angitt levetid på lampen	20000 h
Service levetid	13000 h
Angitt utfallsfaktor pr 2000 t	0.99
Angitt utfallsfaktor pr 4000 t	0.99
Angitt utfallsfaktor pr 6000 t	0.99
Angitt utfallsfaktor pr 8000 t	0.98
Angitt utfallsfaktor pr 12000 t	0.95
Angitt utfallsfaktor pr 16000 t	0.81
Angitt utfallsfaktor pr 20000 t	0.50
Driftsmodus LLMF / LSF	HF
Levetid	20000 h ¹⁾

Produkt datablad

1) Med forvarmet ECG

Additional product data



Spectral power distribution

Sokkel (standard betegnelse)	G24q-1
Appropriate disposal acc. to WEEE	Ja

Capabilities

Dimbar	Ja
Egnet for innendørsbruk	Ja

Certificates & standards

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

Country specific categorizations

ILCOS	FSQH-13/840-/P/-G24q-1
-------	------------------------

Lokal spesifikk informasjon

Produkt kode	METEL-kode	SEG nummer	STK nummer	UK Org
4050300017594	OSRDDE13840	8330182	4933925	-

Produkt datablad

Lampe-ECG kombinasjoner (System)

Produktnavn	Produktnavn ECG	EAN	Nominal wattage + Power loss	Nominell strøm	Lysstrøm ved 25 ° C	Antall belysningsutgan ger
DULUX D/E 13W/840 G24Q-1	DT-D/E 10-13/220-240 C		15.50 W	0.11 A	900 lm	1
	DT-D/E 10-13/220-240 L		15.50 W	0.11 A	900 lm	1
	DT-D/E 10-13/220-240 P		15.50 W	0.11 A	900 lm	1
	QT-ECO 1x4-16/220-240 L	4050300660370	14.00 W	0.10 A	850 lm	1
	QT-ECO 1x4-16/220-240 S	4050300638584	14.00 W	0.10 A	850 lm	1
	QTP-D/E 1x10-13	4008321181572	15.00 W	0.07 A	900 lm	1
	QTP-D/E 2x10-13	4008321181596	29.00 W	0.13 A	2*900 lm	2

Produkt datablad



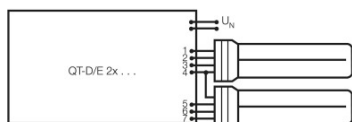
Garantie

Utstyr/tilbehør

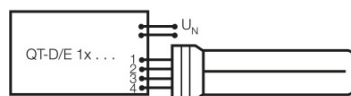
- Passer for drift med elektronisk forkobling

Sikkerhetsråd

Dersom lampen knuser: www.osram.com/brokenlamp



Circuit diagram



Circuit diagram

Logistikk data

Product kode	Produkt beskrivelse	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (høyde x bredde x lengde)	Volum	Brutto vekt
4050300017594	DULUX D/E 13 W/840		35 mm x 35 mm x 145 mm	0.18 dm ³	48.00 g
4050300251189	DULUX D/E 13 W/840	NO: VS 10	111 mm x 153 mm x 187 mm	3.18 dm ³	543.00 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.

Referanser / Lenker

For mer informasjon om QUICKTRONIC elektronisk forkobling gå til
▶ www.osram.com/QUICKTRONIC

Ansvarsfraskrivelse

Endres uten varsel. Sørg alltid for å bruke den nyeste versjonen.