

DULUX T/E PLUS 42 W/840

OSRAM DULUX T/E PLUS | CFLni, 3 rør, med 4-stifter til drift med elektronisk forkobling

Applikationsområder

- Kontorer, offentlige bygninger
- Butikker
- Supermarkeder og stormagasiner
- Hoteller, restauranter
- Industribelysning

Produkt fordele

- Ekstremt økonomisk
- God lyskvalitet
- Fremragende lysstrøm
- Lang driftstid
- Forbedret vedligeholdelse
- OSRAM System+ garanti i kombination med OSRAM QUICKTRONIC ECG

Produkt egenskaber

- Gennemsnitslevetid: 20.000 timer (med QUICKTRONIC)
- Farvegengivelsesindeks R_a : 80...89
- Dæmpbar (3...100 %)
- Kort og kompakt stikbenlampe med tredobbelt drejede rør
- Firbens plug-in med enkelt ende GX24q-sokkel med afkortet sokkelhus



Tekniske data

Elektriske Data

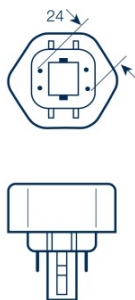
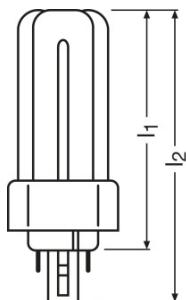
Nominal wattforbrug	43.00 W
Lyskilde effekt	43.00 W
Målt lumen effektivitet ved HF drift 25	Under clarification by authority and standardization body
Energiforbrug	51 kWh/1000h

Fotometriske data

Nominal lysstrøm	3200 lm
Målt lumenstrøm	3200 lm
Farvetemperatur	4000 K
Lysfarve	840
Lysfarve i henhold til EN 12464-1	LUMILUX Kold hvid
Farvegengivelsesindex	80...89
Lumen ved 25 °C	3200 lm
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 4,000 t	0.86
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 6,000 t	0.84
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 8,000 t	0.82
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 12,000 t	0.79
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 16,000 t	0.78
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 20,000 t	0.76
Luminans	7 cd/cm ²
Farvegengivelsesgruppe	1B

Dimensioner

Produktdatablad



Product line drawing with letters

Base

Total længde	169.0 mm
Produktvægt	79.80 g
Rør diameter	12 mm
Længde	169.0 mm
Længde i henhold til IEC standard	155 mm
Længde inkl. fatn. ex. fatn.ben/tilslut.	153.00 mm

Farver & materialer

Kviksølv indhold	2.6 mg
-------------------------	--------

Temperaturer

Målt Ta for maksimal lysstrøm	25.0 °C
--------------------------------------	---------

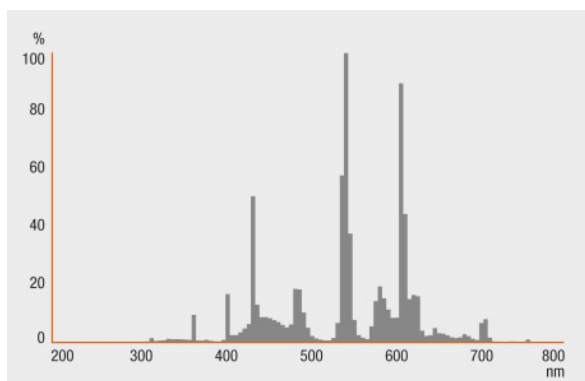
Levetid

Nominel levetid	20000 h
Målt levetid	20000 h
Service levetid	13000 h
Lyskilde levetidsfaktor 2,000 t	0.99
Lyskilde levetidsfaktor 4,000 t	0.99
Lyskilde levetidsfaktor 6,000 t	0.99
Lyskilde levetidsfaktor 8,000 t	0.99
Lyskilde levetidsfaktor 12,000 t	0.95
Lyskilde levetidsfaktor 16,000 t	0.81
Lyskilde levetidsfaktor 20,000 t	0.50
Betjeningstilstand	HF
Levetid	20000 h ¹⁾

Produktdatablad

1) Med forvarme EKG

Generel Beskrivelse



Spectral power distribution

Sokkel (standard betegnelse)	GX24q-4
Appropriate disposal acc. to WEEE	Ja
Fodnote udelukkende til produktet	For EKG-funktion må kun

Egenskaber

Dæmpbar	Ja
Velegnet indendørs	Ja

Godkendelse og Standarder

Energiklasse	A
--------------	---

Internationale Koder

Internationalt kodesystem for lyskilder	FSMH-42/840-/P/-GX24q-4
---	-------------------------

Landespecifik information

Produktkode	METEL kode	SEG number	STK number	UK Org
4050300425627	OSRDTE42840	8330296	4934050	-

Produktdatablad

Lyskilde-forkoblings kombination (system)

Produkt navn	Produkt navn elektronisk	EAN	Nominel strømstyrke	Strømtab	Lumen ved 25 °C	Antal lyskilde muligheder
DULUX T/E 42W/840 PLUS GX24Q	QT-M 2x26-42/220-240 S	4008321110022	0.39 A	92.00 W	3200 lm	2
	QTP-M 1x26-42	4008321329134	0.20 A	46.00 W	3200 lm	1
	QTP-M 2x26-32	4008321329158	0.20 A	46.00 W	3200 lm	1
	QTP-T/E 1x26-42, (2x26)	4008321537089	0.20 A	45.00 W	3200 lm	1
	QTi DALI-T/E 1x18-57 DIM	4008321060808	0.21 A	47.00 W	3200 lm	1
	QTi DALI-T/E 2x18-42 DIM	4008321060822	0.39 A	90.00 W	3200 lm	2
	QTi-T/E 1x18-57 DIM	4008321060860	0.21 A	47.00 W	3200 lm	1
	QTi-T/E 2x18-42 DIM	4008321060846	0.39 A	90.00 W	3200 lm	2

Produktdatablad



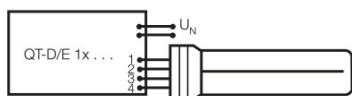
Garantee

Udstyr/tilbehør

- Eget til drift på elektronisk forkobling

Sikkerheds rådgivning

In case of lamp breakage: www.osram.com/brokenlamp



Circuit diagram

Logistik data

Produktkode	Produktbeskrivelse	Pakningsstørrelse (antal/enhed)	Dimensioner (højde x vægt x længde)	Volumen	Bruttovægt
4050300425627	DULUX T/E PLUS 42 W/840	Folding carton box 1	49 mm x 46 mm x 175 mm	0.39 dm ³	91.00 g
4050300425634	DULUX T/E PLUS 42 W/840	Shipping carton box 10	139 mm x 191 mm x 222 mm	5.89 dm ³	999.00 g

Den nævnte produktkode beskriver mindste ordremængde, der kan bestilles. En leveringsenhed kan indholde et eller flere enkelte produkter. Ved ordreafgivelse bestiller man én eller flere leveringsenheder.

Referencer/links

For more information on QUICKTRONIC electronic control gear go to
▶ www.osram.com/QUICKTRONIC

Ansvarsfraskrivelse

Ret til ændringer uden varsel. Fejl og unladelser undtaget. Sørg altid for at bruge den seneste udgivelse.