

DULUX S/E 11 W/827

OSRAM DULUX S/E | Kort CFLni, 1 rør, med 4 stifter til drift med elektronisk forkobling



Applikationsområder

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

Produkt fordele

- Ekstremt økonomisk
- God lyskvalitet
- Forbedret vedligeholdelse
- Lavt effektforbrug (7 W, 9 W, 11 W)
- Lang driftstid
- Ekstrem lav profil

Produkt egenskaber

- Gennemsnitslevetid: 20.000 timer (med QUICKTRONIC)
- Farvegengivelsesindeks R_a : 80...89
- Dæmpbar (3...100 %)
- Kort og kompakt stikbenlampe med enkelt drejede rør
- Fungerer med batteri, solenergi og AC-strøm med passende elektronisk forkobling



Tekniske data

Elektriske Data

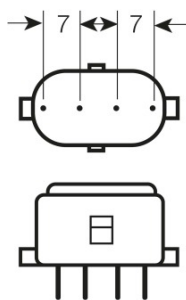
Nominal wattforbrug	11.80 W
Lyskilde effekt	11.80 W
Målt lumen effektivitet ved HF drift 25	Under clarification by authority and standardization body
Energiforbrug	15 kWh/1000h

Fotometriske data

Nominal lysstrøm	900 lm
Målt lumenstrøm	900 lm
Farvetemperatur	2700 K
Lysfarve	827
Lysfarve i henhold til EN 12464-1	LUMILUX INTERNA
Farvegengivelsesindex	80...89
Lumen ved 25 °C	900 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	2.7 cd/cm ²
Farvegengivelsesgruppe	1B

Dimensioner

Produktdatablad



Product line drawing with letters

Base

Total længde	214.0 mm
Produktvægt	34.80 g
Rør diameter	12 mm
Længde	214.0 mm
Længde i henhold til IEC standard	215 mm
Længde inkl. fatn. ex. fatn.ben/tilslut.	214.00 mm

Farver & materialer

Kviksølv indhold	1.4 mg
-------------------------	--------

Temperaturer

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

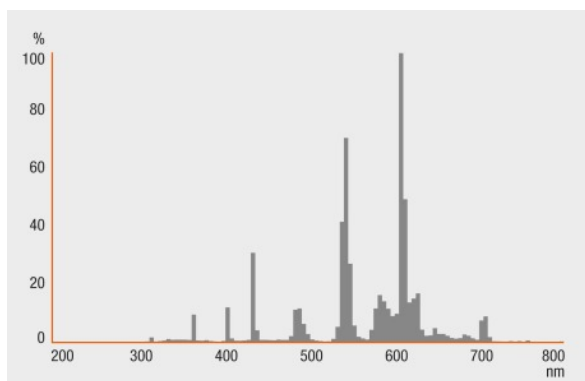
Levetid

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)	2G7
Appropriate disposal acc. to WEEE	Ja
Fodnote udelukkende til produktet	For EKG-funktion må kun

Egenskaber

Velegnet indendørs	Ja
--------------------	----

Godkendelse og Standarder

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

Internationale Koder

Internationalt kodesystem for lyskilder	FSDH-11/827-/P/-2G7
-----------------------------------------	---------------------

Landespecifik information

Produktkode	METEL kode	SEG number	STK number	UK Org
4050300017662	OSRDSE11827	8330064	4933957	-

Produktdatablad

Lyskilde-forkoblings kombination (system)

Produkt navn	Produkt navn elektronisk	EAN	Nominel strømstyrke	Strømtab	Lumen ved 25 °C	Antal lyskilde muligheder
DULUX S/E 11W/827 2G7	DT-S/E 5-11/220-240 L	4008321181473	0.10 A	13.50 W	900 lm	1
	DT-S/E 5-11/220-240 S	4008321181459	0.10 A	13.50 W	900 lm	1
	QT-ECO 1x4-16/220-240 L	4050300660370	0.09 A	13.00 W	900 lm	1
	QT-ECO 1x4-16/220-240 S	4050300638584	0.09 A	13.00 W	900 lm	1
	QT-ECO 2x5-11/220-240 S	4050300821504	0.16 A	24.00 W	700 lm	2
	QTP-D/E 1x10-13	4008321181572	0.06 A	14.00 W	900 lm	1
	QTP-D/E 2x10-13	4008321181596	0.12 A	28.00 W	950 lm	2

Produktdatablad



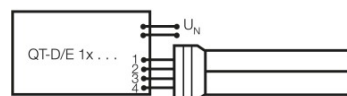
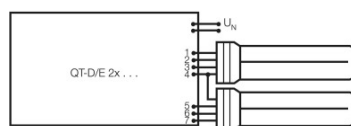
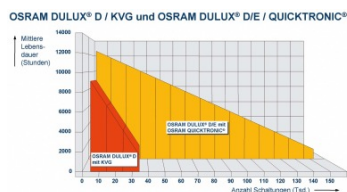
Garantee

Udstyr/tilbehør

- Eget til drift på elektronisk forkobling

Sikkerheds rådgivning

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



Others graphics

Circuit diagram

Circuit diagram

Logistik data

Produktkode	Produktbeskrivelse	Pakningsstørrelse (antal/enhed)	Dimensioner (højde x vægt x længde)	Volumen	Bruttovægt
4050300017662	DULUX S/E 11 W/827	Folding carton box 1	39 mm x 23 mm x 229 mm	0.21 dm ³	44.80 g
4050300251295	DULUX S/E 11 W/827	Shipping carton box 10	155 mm x 203 mm x 99 mm	3.12 dm ³	508.00 g

Den nævnte produktkode beskriver mindste ordremængde, der kan bestilles. En leveringsenhed kan indholde et eller flere enkelte produkter. Ved ordreafgivning 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.