

## DULUX S/E 9 W/840

OSRAM DULUX S/E | Kort CFLni, 1 rør, med 4-pin sokkel for ECG drift



### Bruksområder

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

### Produktfordeler

- Ekstremt økonomisk
- God lyskvalitet
- Forbedret vedlikehold
- Lavere energiforbruk (7 W, 9 W, 11 W)
- Lang servicelevetid
- Ekstremt lav profil

### Produktegenskaper

- Gjennomsnittlig levetid: 20 000 t (med QUICKTRONIC)
- Fargegjengivelsesindeks  $R_a$ : 80...89
- Dimbar (3...100 %)
- Kort og kompakt enkeltrørslampe med stiftsokkel
- Enkelsoklet, 2G7 sokkel med 4 stift
- Går på batteri, solenergi og vekselspanning med egnet elektronisk forkopling



---

## Teknisk data

---

### Electrical data

Nominell effekt	8.00 W
Konstruksjonseffekt (watt)	8.00 W
Angitt lysutbytte (High Frequency data 2	Under clarification by authority and standardization body
Energy consumption	12 kWh/1000h

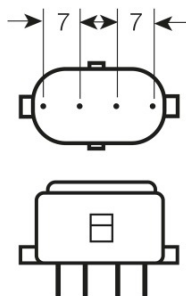
### Photometrical data

Nominell lysytelse (lumen)	600 lm
Angitt lysytelse	600 lm
Fargetemperatur	4000 K
Lysfarge	840
Lysfarge i h.h.t. EN 12464-1	LUMILUX Kaldhvit
Fargegjengivelsesindeks Ra	80...89
Lysstrøm ved 25 ° C	600 lm
Rated LLMF at 4,000 h	0.86
Rated LLMF at 6,000 h	0.84
Rated LLMF at 8,000 h	0.82
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	2.8 cd/cm <sup>2</sup>
Fargegjengivelses gruppe	1B

### Dimensions & weight

---

## Produkt datablad



Product line drawing

Base

<b>Total lengde</b>	144.0 mm
<b>Produktvekt</b>	26.20 g
<b>Rørdiameter</b>	12 mm
<b>Lengde</b>	144.0 mm
<b>Lengde i henhold til IEC standard</b>	145 mm
<b>Lengde med sokkel uten pins/tilkopling</b>	144.00 mm

### Colors & materials

<b>Lyskildens kvikksølvinnhold</b>	1.4 mg
------------------------------------	--------

### Temperatures

<b>Rated ambient temp.w.max.luminous flux</b>	25.0 °C
---	---------

### Lifespan

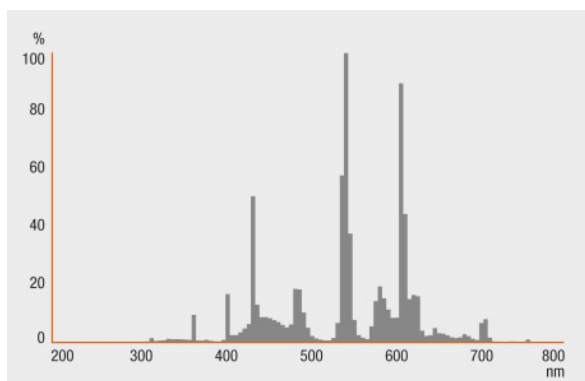
<b>Nominell levetid på lampen</b>	20000 h
<b>Angitt levetid på lampen</b>	20000 h
<b>Service levetid</b>	13000 h
<b>Angitt utfallsfaktor pr 2000 t</b>	0.99
<b>Angitt utfallsfaktor pr 4000 t</b>	0.99
<b>Angitt utfallsfaktor pr 6000 t</b>	0.99
<b>Angitt utfallsfaktor pr 8000 t</b>	0.99
<b>Angitt utfallsfaktor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

## Produkt datablad

1) Med forvarmet ECG

### Additional product data

---



---

### Spectral power distribution

Sokkel (standard betegnelse)	2G7
Appropriate disposal acc. to WEEE	Ja
Fotnote bare for produktet	Kun for ECG drift

### Capabilities

Egnet for innendørsbruk	Ja
-------------------------	----

### Certificates & standards

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

### Country specific categorizations

ILCOS	FSDH-9/840-/P/-2G7
-------	--------------------

---

### Lokal spesifikk informasjon

---

Produkt kode	METEL-kode	SEG nummer	STK nummer	UK Org
4050300020174	OSRDSE9840	8330060	4933953	-

---

## Produkt datablad

### Lampe-ECG kombinasjoner (System)

Produktnavn	Produktnavn ECG	EAN	Nominal wattage + Power loss	Nominell strøm	Lysstrøm ved 25 ° C	Antall belysningsutgan ger
DULUX S/E 9W/840 2G7	DT-S/E 5-11/220-240 L	4008321181473	10.50 W	0.08 A	600 lm	1
	DT-S/E 5-11/220-240 S	4008321181459	10.50 W	0.08 A	600 lm	1
	QT-ECO 1x4-16/220-240 L	4050300660370	10.00 W	0.07 A	600 lm	1
	QT-ECO 1x4-16/220-240 S	4050300638584	10.00 W	0.07 A	600 lm	1
	QT-ECO 2x5-11/220-240 S	4050300821504	18.00 W	0.13 A	550 lm	2
	QTP-D/E 1x10-13	4008321181572	9.50 W	0.05 A	600 lm	1
	QTP-D/E 2x10-13	4008321181596	18.00 W	0.09 A	600 lm	2



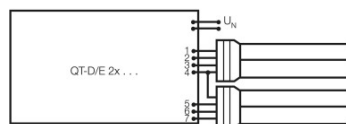
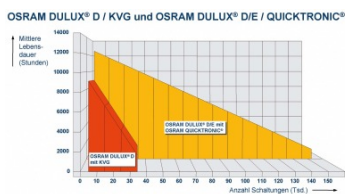
Garantee

### Utstyr/tilbehør

- Passer for drift med elektronisk forkobling

### Sikkerhetsråd

Dersom lampen knuser: [www.osram.com/brokenlamp](http://www.osram.com/brokenlamp)

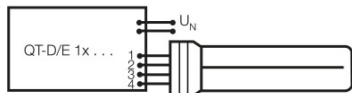


Others graphics

Circuit diagram

Circuit diagram

## Produkt datablad



Circuit diagram

### Logistikk data

Product kode	Produkt beskrivelse	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (høyde x bredde x lengde)	Volum	Brutto vekt
4050300020174	DULUX S/E 9 W/840		39 mm x 23 mm x 159 mm	0.14 dm <sup>3</sup>	33.20 g
4050300252988	DULUX S/E 9 W/840	NO: VS 10	105 mm x 136 mm x 143 mm	2.04 dm <sup>3</sup>	378.00 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](http://www.osram.com/QUICKTRONIC)

### Ansvarsfraskrivelse

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