

## DULUX S 11 W/840

OSRAM DULUX S | Lyhyet kaksipiikkiset pienloistelamput kuristinkäyttöön



### Sovellusalueet

- Ihanteellinen luovan valaistuksen ja koristelun kustannustehokkaaseen toteutukseen
- Toimistot, julkiset rakennukset
- Myymälät
- Supermarketit ja tavaratalot
- Hotellit, ravintolat

### Tuote-edut

- Äärimmäisen taloudellinen
- Hyvä valon laatu
- Äärimmäisen matala profiili
- Pitkä kestoikä
- Parannettu ylläpito

### Tuotteen ominaisuudet

- Keskimääräinen kestoikä: 10 000 h
- Värintoistoindeksi  $R_a$  valkoista valoa antaville lamputille: 80...89
- Saatavissa myös punaisena, vihreänä ja sinisenä
- Lyhyet ja kompaktit nastakantalamput yksöisputkilla
- Yksipäinen, kaksinapainen G23-plug-in-kanta



## Tuotteen tekniset tiedot

### Tekniset tiedot

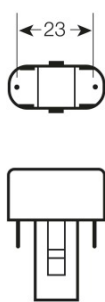
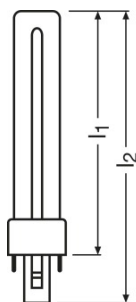
#### Sähkötekniset tiedot

Nimellisteho	11.80 W
Rakenteellinen teho	11.80 W
Energy consumption	15 kWh/1000h

#### Valonjakotiedot

Nimellinen valovirta	855 lm
Nimellinen valovirta	855 lm
Väriämpötila	4000 K
Valon väri	840
Valon väri (EN 12464-1 mukaan)	LUMILUX Kylmän valkoinen
Värintoistoindeksi Ra	80...89
Valovirta 25 °C:ssa	900 lm
Valovirran aleneman kerroin 4 000 h	0.78
Valovirran aleneman kerroin 6 000 h	0.76
Valovirran aleneman kerroin 8 000 h	0.75
Luminanssi	2.7 cd/cm <sup>2</sup>
Värintoistoluokka	1B

#### Mitat ja paino



Product line drawing

Kanta

Kokonaispituus	237.0 mm
Tuotteen paino	38.30 g
Putken halkaisija	12 mm
Pituus	237.0 mm

## Tuotteen tekniset tiedot

Pituus (IEC-normien mukaan)	215 mm
Pituus kantoineen ilman piikkejä/liitint	214.00 mm

## Väri ja materiaalit

Sisältämä elohopea määrä	1.4 mg
--------------------------	--------

## Lämpötekniset tiedot

Suurin valovirta	25.0 °C
------------------	---------

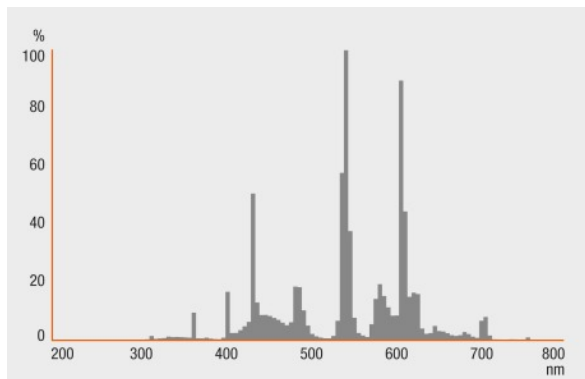
## Elinikä

Lampun nimellinen elinikä	8000 h
Lampun nimellinen elinikä	8000 h
Hyötypolttoikä	6500 h
Lampun eliniän kerroin 2 000 h	0.98
Lampun eliniän kerroin 4 000 h	0.98
Lampun eliniän kerroin 6 000 h	0.86
Lampun eliniän kerroin 8 000 h	0.50
Käyttötila LLMF/LSF	50 Hz
Elinikä	10000 h <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> CCG/LLCG:llä

## Tuotteen täydentävät tiedot

## Tuotteen tekniset tiedot



### Säteilyn spektrinen jakauma

<b>Kanta (normitettu)</b>	G23
<b>Appropriate disposal acc. to WEEE</b>	Kyllä

### Kapasiteetit

<b>soveltuu sisäkäyttöön</b>	Kyllä
------------------------------	-------

### Sertifikaatit ja standardit

<b>Energiankulutusluokka</b>	A
------------------------------	---

### Maakohtaiset kategoriat

<b>ILCOS</b>	FSD-11/840-I-G23
--------------	------------------

### Maakohtaiset tiedot

Tuotekoodi	METEL code	SEG-numero	STK-numero	UK Org
4050300010618	OSRDS11840	8330028	4933856	-

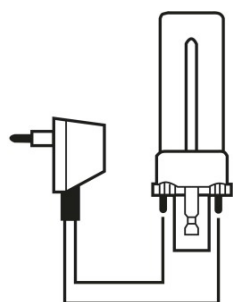
## Tuotteen tekniset tiedot



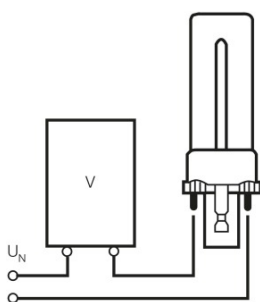
Takuu

### Tekniset varusteet

- Sopii käytettäväksi perinteisten ohjainten kanssa



KytKentäkaavio



KytKentäkaavio

### Logistiset tiedot

Tuotekoodi	Tuotteen kuvaus	Pakkausyksikkö (kpl/yksikkö)	Mitat (korkeus x leveys x pituus)	Tilavuus	Bruttopaino
4050300010618	DULUX S 11 W/840	Yksikköpakkaus 1	36 mm x 26 mm x 239 mm	0.22 dm <sup>3</sup>	48.30 g
4050300239507	DULUX S 11 W/840	Lähetyslaatikko 10	111 mm x 133 mm x 219 mm	3.23 dm <sup>3</sup>	536.00 g
4050300239477	DULUX S 11 W/840	Pakkaamaton 1	43 mm x 23 mm x 242 mm	0.24 dm <sup>3</sup>	49.17 g
4050300239484	DULUX S 11 W/840	Lähetyslaatikko 50	240 mm x 190 mm x 261 mm	11.90 dm <sup>3</sup>	2659.35 g
4052899213395	DULUX S 11 W/840	Yksikköpakkaus 1	- x - x -		
4052899213401	DULUX S 11 W/840	Lähetyslaatikko	261 mm x 190 mm x	11.90 dm <sup>3</sup>	2440.00 g

## Tuotteen tekniset tiedot

---

50

240 mm

---

Mainittu tuotekoodi kertoo pienimmän tilattavissa olevan tuotemäärän. Yksi toimitusyksikkö voi sisältää yhden tai useampia tuotteita. Kun teet tilausta, ilmoita määräksi yksi tai useampi toimitusyksikkö.

---

### Vastuuvapautuslauseke

---

Tietoja voidaan muuttaa ilman eri ilmoitusta. Virheet ja puutteet ovat mahdollisia. Muista aina käyttää uusinta julkaisua.