

DULUX S 9 W/840

OSRAM DULUX S | Lyhyet kaksipiikkiset pienloistelamput kuristinkäyttöön



Sovellusalueet

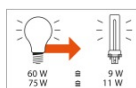
- Ihanteellinen luovan valaistuksen ja koristelun kustannustehokkaaseen toteutukseen
- Toimistot, julkiset rakennukset
- Myymälät
- Supermarketit ja tavaratalot
- Hotellit, ravintolat

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

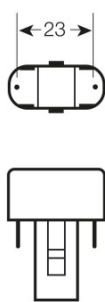
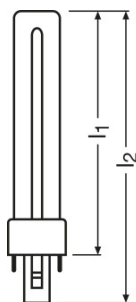
Sähkötekniset tiedot

Nimellisteho	9.00 W
Rakenteellinen teho	9.00 W
Nimellisjännite	220 V
Energy consumption	12 kWh/1000h

Valonjakotiedot

Nimellinen valovirta	570 lm
Väriämpötila	4000 K
Valon väri	840
Valon väri (EN 12464-1 mukaan)	LUMILUX Kylmän valkoinen
Värintoistoindeksi Ra	80...89
Valovirta 25 °C:ssa	600 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	2.8 cd/cm ²
Värintoistoluokka	1B

Mitat ja paino



Product line drawing

Kanta

Kokonaispituus	167.0 mm
Tuotteen paino	28.80 g
Putken halkaisija	12 mm
Pituus	168.0 mm

Tuotteen tekniset tiedot

Pituus (IEC-normien mukaan)	145 mm
Pituus kantoineen ilman piikkejä/liitint	144.00 mm

Väri ja materiaalit

Sisältämä elohopea määrä	3.0 mg
--------------------------	--------

Lämpötekniset tiedot

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

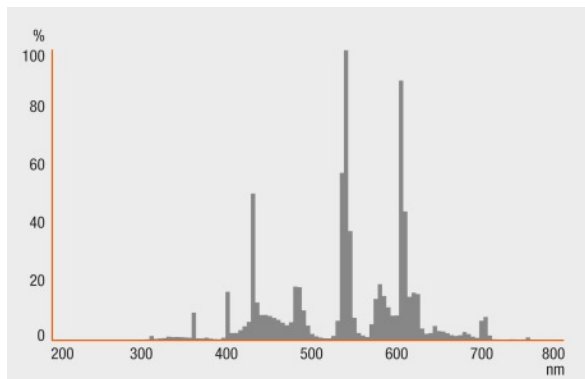
Elinikä

Lampun nimellinen elinikä	5000 h
Lampun nimellinen elinikä	5000 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 ¹⁾

¹⁾ CCG/LLCG:llä

Tuotteen täydentävät tiedot

Tuotteen tekniset tiedot



Säteilyn spektrinen jakauma

Kanta (normitettu)	G23
Appropriate disposal acc. to WEEE	Kyllä

Kapasiteetit

soveltuu sisäkäyttöön	Kyllä
------------------------------	-------

Sertifikaatit ja standardit

Energiankulutusluokka	A
------------------------------	---

Maakohtaiset kategoriat

ILCOS	FSD-9/840-I-G23
--------------	-----------------

Maakohtaiset tiedot

Tuotekoodi	METEL code	SEG-numero	STK-numero	UK Org
4050300010588	OSRDS9840	8330020	4933852	-

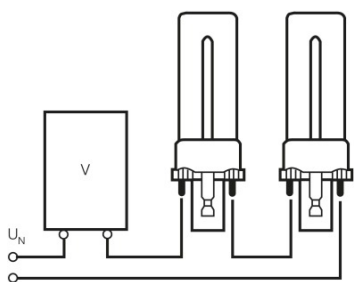
Tuotteen tekniset tiedot



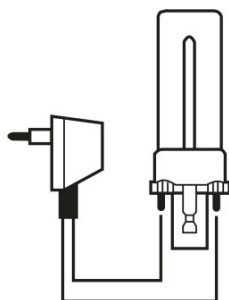
Takuu

Tekniset varusteet

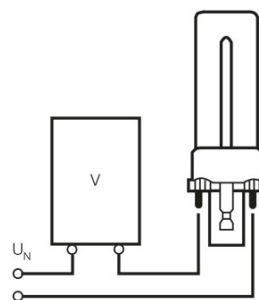
- Sopii käytettäväksi perinteisten ohjainten kanssa



Kytchentäkaavio



Kytchentäkaavio



Kytchentäkaavio

Logistiset tiedot

Tuotekoodi	Tuotteen kuvaus	Pakkausyksikkö (kpl/yksikkö)	Mitat (korkeus x leveys x pituus)	Tilavuus	Bruttopaino
4050300010588	DULUX S 9 W/840	Yksikköpakkaus 1	36 mm x 23 mm x 171 mm	0.14 dm ³	29.75 g
4050300240947	DULUX S 9 W/840	Lähetyslaatikko 10	126 mm x 163 mm x 113 mm	2.32 dm ³	410.00 g
4050300960746	DULUX S 9 W/840	Yksikköpakkaus 1	- x - x -		
4050300963235	DULUX S 9 W/840	Lähetyslaatikko 50	185 mm x 190 mm x 240 mm	8.44 dm ³	1841.00 g
4052899213371	DULUX S 9 W/840	Yksikköpakkaus 1	- x - x -		
4052899213388	DULUX S 9 W/840	Lähetyslaatikko	185 mm x 190 mm x	8.44 dm ³	2166.00 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.