

DULUX S 9 W/840

OSRAM DULUX S | Kort CFLni, 1 rør, med 2-pin sokkel for CCG drift



Bruksområder

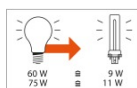
- Ideell for kostnadseffektiv kreativ belysning og dekorasjon
- Kontorer, offentlige bygninger
- Butikker
- Supermarkeder og varemagasiner
- Hoteller, restauranter

Produktfordeler

- Ekstremt økonomisk
- God lyskvalitet
- Ekstremt lav profil
- Lang servicelevetid
- Forbedret vedlikehold

Produktegenskaper

- Gjennomsnittlig levetid: 10 000 t
- Også tilgjengelig i rødt, grønt og blått
- Kort og kompakt enkeltrørslampe med stiftsokkel
- Enkelsoklet, G23 sokkel med 2 stift



Teknisk data

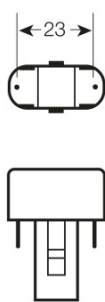
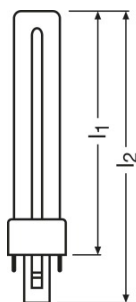
Electrical data

Nominell effekt	9.00 W
Konstruksjonseffekt (watt)	9.00 W
Nominell spenning	220 V
Energy consumption	12 kWh/1000h

Photometrical data

Nominell lysytelse (lumen)	570 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	0.78
Rated LLMF at 6,000 h	0.76
Rated LLMF at 8,000 h	0.75
Luminans	2.8 cd/cm ²
Fargegjengivelses gruppe	1B

Dimensions & weight



Product line drawing

Base

Total lengde	167.0 mm
Produktvekt	28.80 g
Rørdiameter	12 mm
Lengde	168.0 mm

Produkt datablad

Lengde i henhold til IEC standard	145 mm
Lengde med sokkel uten pins/tilkopling	144.00 mm

Colors & materials

Lyskildens kvikksølvinnhold	3.0 mg
-----------------------------	--------

Temperatures

Rated ambient temp.w.max.luminous flux	25.0 °C
--	---------

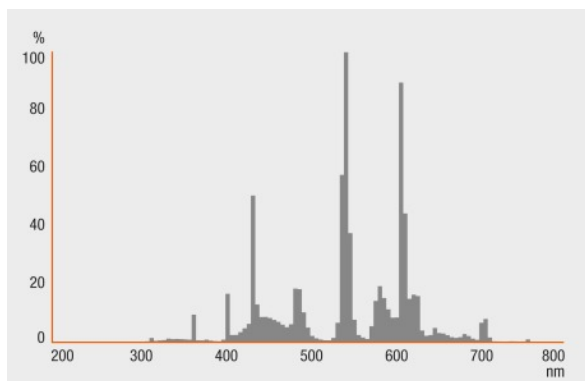
Lifespan

Nominell levetid på lampen	5000 h
Angitt levetid på lampen	5000 h
Service levetid	6500 h
Angitt utfallsfaktor pr 2000 t	0.98
Angitt utfallsfaktor pr 4000 t	0.98
Angitt utfallsfaktor pr 6000 t	0.86
Angitt utfallsfaktor pr 8000 t	0.50
Driftsmodus LLMF / LSF	50 Hz
Levetid	10000 h ¹⁾

¹⁾ Med CCG/ Lavtapsreaktor

Additional product data

Produkt datablad



Spectral power distribution

Sokkel (standard betegnelse)	G23
Appropriate disposal acc. to WEEE	Ja

Capabilities

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

Certificates & standards

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

Country specific categorizations

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

Lokal spesifikk informasjon

Produkt kode	METEL-kode	SEG nummer	STK nummer	UK Org
4050300010588	OSRDS9840	8330020	4933852	-

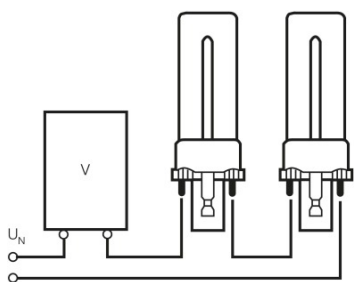
Produkt datablad



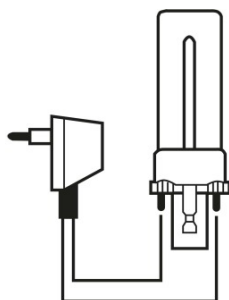
Garantee

Utstyr/tilbehør

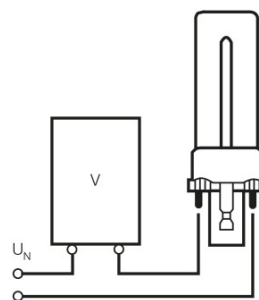
- Passer for drift med konvensjonelle forkoblinger



Circuit diagram



Circuit diagram



Circuit diagram

Logistikk data

Product kode	Produkt beskrivelse	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (høyde x bredde x lengde)	Volum	Brutto vekt
4050300010588	DULUX S 9 W/840		36 mm x 23 mm x 171 mm	0.14 dm ³	29.75 g
4050300240947	DULUX S 9 W/840	NO: VS 10	126 mm x 163 mm x 113 mm	2.32 dm ³	410.00 g
4050300960746	DULUX S 9 W/840		- x - x -		
4050300963235	DULUX S 9 W/840	NO: VS 50	185 mm x 190 mm x 240 mm	8.44 dm ³	1841.00 g
4052899213371	DULUX S 9 W/840		- x - x -		
4052899213388	DULUX S 9 W/840	NO: VS 50	185 mm x 190 mm x 240 mm	8.44 dm ³	2166.00 g

Produkt datablad

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.

Ansvarsfraskrivelse

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