

PRODUCTINFORMATIEBLAD

DULUX S 9 W/830

OSRAM DULUX® S | Korte CFLni, 1 buis, met een 2-pinsfitting voor gebruik met C-VSA



Toepassingsgebieden

- Ideaal voor kostenefficiënte creatieve verlichting en decoratie
- Kantoren, openbare gebouwen
- Winkels
- Supermarkten en warenhuizen
- Hotels, restaurants

Productvoordelen

- Verbeterd onderhoud

Productkenmerken

- Goede kleurweergave-index
- Korte en compacte lamp met steeklampvoet en enkelvoudig-gedraaide buizen
- G23-basis/voet met twee insteekvoetjes en twee-pins plug-in



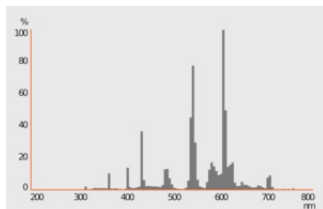
TECHNISCHE GEGEVENS

ELEKTRISCHE GEGEVENS

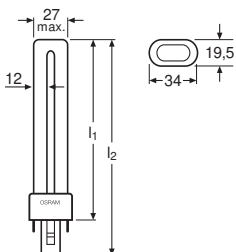
Nominale vermogen	9 W
Nominaal vermogen	9.10 W
Nominale spanning	60 V
Nominale stroom	0,17 A

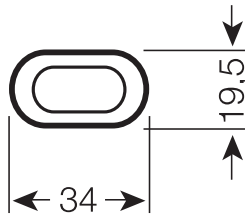
Fotometrische gegevens

Lichtstroom	600 lm
Lichtstroom efficiëntie	66 lm/W
Lichtkleur	830
Kleurtemperatuur	3000 K
Kleurweergave-index Ra	≥ 80
Lichtstroom (LLMF) bij 2.000 h	0.85
Lichtstroom (LLMF) bij 4.000 h	0.78
Lichtstroom (LLMF) bij 6.000 h	0.76
Lichtstroom (LLMF) bij 8.000 h	0.75



AFMETINGEN & GEWICHT





Totale lengte	166.50 mm
Lengte met lampvoet, doch zonder pennen	144,00 mm
Diameter	12,00 mm
Buisdiameter	12 mm
Product gewicht	24,1 g

TEMPERATUREN & BEDRIJFSOMSTANDIGHEDEN

Omgevingstemperatuur bereik	-5...+40 °C
-----------------------------	-------------

Levensduur

Levensduur	10000 h
Service levensduur	6500 h
Functionerende lampen bij 2.000	0.99
Functionerende lampen bij 4.000	0.99
Functionerende lampen bij 6.000	0.99
Functionerende lampen bij 8.000	0.81
Levensduur B50	10000 h

AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

Lampvoet	G23
Kwikgehalte	1.6 mg

MOGELIJKHEDEN

Dimmable	Nee
----------	-----

CERTIFICATEN & NORMEN

Energie-efficiëntieklasse	G
Energieverbruik	10.00 kWh/1000h

Landspecifieke categorisering

Internationaal lampcoderingssysteem	FSD-9/830-I-G23
-------------------------------------	-----------------



Bestelreferentie	DULUX S 9W/830
------------------	----------------




Data verordening energielabelling acc EU 2019/2015

Gebruikte verlichtingstechnologie	CFLNI
Niet-directioneel of directioneel	NDLS
Netspanning of geen netspanning	NMLS
Voet van de lichtbron (of andere elektrische interface)	G23
Slimme lichtbron (CLS)	No
Lichtbron met instelbare lichtkleur	No
Omhulsel	Nee
Lichtbron met hoge luminantie	No
Anti-verblindingsafscherming	No
Overeenkomstige kleurtemperatuur	SINGLE_VALUE
Opgave overeenkomstig vermogen	Nee
Lengte	166.50 mm
Hoogte (incl. cylin. armaturen)	12.00 mm
Breedte (incl. ronde armaturen)	12.00 mm
X_kleurcoördinaten chromaticiteitsdiagram	0,440
Y_kleurcoördinaten chromaticiteitsdiagram	0,403
Correspondentie van hoek van de lichtbundel	SPHERE_360
EPREL ID	546489
Model number	AC34264,AC34264

EQUIPMENT / ACCESSORIES

- Geschikt voor gebruik op conventionele voorschakelapparatuur

DOWNLOADS

DOWNLOADS	
	Certificates
	Certificates
	Declarations of conformity



LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4050300025742	Vouwdoos 1	171 mm x 26 mm x 36 mm	36.60 g	0.16 dm ³
4050300258003	Verzenddoos 10	114 mm x 173 mm x 112 mm	418.00 g	2.21 dm ³

De genoemde productcodes beschrijven de kleinste hoeveelheid die besteld kan worden. Eén verzendeenheid kan bestaan uit één of meer afzonderlijke producten. Bij het plaatsen van een order enkele of veelvoud van de verpakkingseenheid invoeren.

DISCLAIMER

Onder voorbehoud van verandering zonder kennisgeving. Fouten en drukfouten voorbehouden. Zorg ervoor dat u de meest recente versie gebruikt.

