
DULUX S 9 W/865 G23

OSRAM DULUX S | Kurze KLLni, mit 2pol. Stecksocket für KVG-Betrieb

Anwendungsgebiete

- Ideal für kostengünstige kreative Illumination und Dekoration
- Büros, öffentliche Einrichtungen
- Shops
- Supermärkte und Warenhäuser
- Hotels, Restaurants

Produktvorteile

- Extrem wirtschaftlich
- Gute Lichtqualität
- Extrem flache Bauform
- Lange Service-Lebensdauer
- Verbesserte Maintenance

Produkteigenschaften

- Mittlere Lebensdauer: 10.000 h
- Farbwiedergabeindex R für Lampen mit weißem Licht: 80...89
- Auch in Rot, Grün und Blau verfügbar
- Kurze und kompakte Stecksockellampe in 1-Rohr-Technik
- Einseitiger 2-Stift-Stecksocket G23



Technische Daten

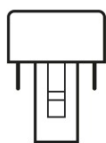
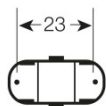
Elektrische Daten

Nennleistung	8,70 W
Rated wattage	8,70 W
Rated luminous flux	570 lm

Photometrische Daten

Nennlichtstrom	570 lm
Farbtemperatur	6500 K
Lichtfarbe	865
Lichtfarbe (Bezeichnung)	LUMILUX DE LUXE Cool Daylight
Farbwiedergabeindex Ra	80...89
Lichtstrom bei 25°C	570 lm
Bemessungs-LLMF bei 2.000 h	0,77
Bemessungs-LLMF bei 4.000 h	0,72
Bemessungs-LLMF bei 6.000 h	0,69
Bemessungs-LLMF bei 8.000 h	0,68
Farbwiedergabestufe	1B

Abmessungen & Gewicht



Maximaler Durchmesser	12,0 mm
Gesamtlänge	167,0 mm
Produktgewicht	28,00 g
Länge	167,0 mm
Länge nach IEC-Norm	145 mm
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	144,00 mm

Lebensdauer

Produktdatenblatt

Nennlebensdauer	10000 h
Bemessungslampenlebensdauer	10000 h
Nutzlebensdauer	6500 h
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 2.000 h	0,99
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 4.000 h	0,99
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 6.000 h	0,95
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 8.000 h	0,81
Betriebsart LLMF/LSF	50 Hz
Lebensdauer	10000 h ¹⁾

¹⁾ Bei Betrieb an KVG/VVG

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	G23
Quecksilbergehalt der Lampe	1,3 mg
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja

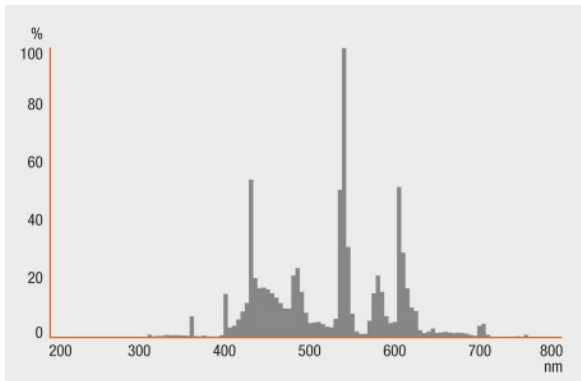
Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	A
Energieverbrauch	12 kWh/1000h

Klassifikationen

ILCOS	FSD-9/865-I-G23
-------	-----------------

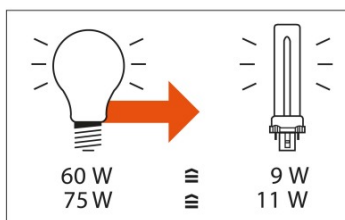
Lichtverteilung



Strahlungsverteilung

Technische Ausstattung

- Geeignet für den Betrieb an konventionellen Vorschaltgeräten



Sonstige Grafiken

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
--------------	---------------------	--	-------------------------------------	---------	----------------

Produktdatenblatt

4050300355320	DULUX S 9 W/865 G23	Versandschachtel 50	241 mm x 183 mm x 191 mm	8.42 dm ³	1920.00 g
---------------	------------------------	------------------------	-----------------------------	----------------------	-----------

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.