

PRODUKTDATENBLATT DULUX D 10 W/827

OSRAM DULUX® D | KLLni, 2 Rohre, mit 2pol. Stecksockel zum Betrieb am KVG



Anwendungsgebiete

- Büros, öffentliche Einrichtungen
- Geschäfte
- Supermärkte und Warenhäuser
- Hotels, Restaurants
- Industrie

Produktvorteile

- Extrem wirtschaftlich
- Gute Lichtqualität
- Ausgezeichneter Lichtstrom
- Lange Service-Lebensdauer
- Verbesserte Wartung

Produkteigenschaften

- Farbwiedergabeindex R_a : ≥ 80
- Kurze und kompakte Stecksockellampe in 2-Rohr-Technik
- Einseitiger 2-Stift-Stecksockel G24d





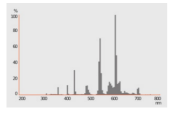
TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

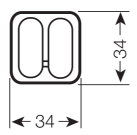
Nennleistung	10 W
Bemessungsleistung	10.70 W
Nennspannung	64 V
Nennstrom	0,19 A

Photometrische Daten

Lichtstrom	600 lm
Lichtausbeute	60 lm/W
Lichtstrom bei 25 °C	600 lm
Lichtfarbe (Bezeichnung)	LUMILUX INTERNA
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeindex Ra	≥80
Lichtfarbe	827

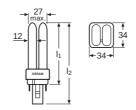


Maße & Gewicht









Gesamtlänge	109.50 mm
Länge	109.50 mm
Länge nach IEC-Norm	95 mm
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	87,00 mm
Breite (einschließlich runde Leuchten)	12,00 mm
Länge (einschließlich runde Leuchten)	12,00 mm
Durchmesser	12,00 mm
Rohrdurchmesser	12 mm
Produktgewicht	31,00 g

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Lebensdauer

Nennlebensdauer	10000 h
Nutzlebensdauer	6500 h

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	G24d-1
Quecksilbergehalt der Lampe	1.6 mg

Einsatzmöglichkeiten

Discoules	Maia
Dimmbar	Nein

Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	11.00 kWh/1000h

Länderspezifische Informationen

ILCOS	FSQ-10/827-I-G24d-1
Bestellnummer	DULUX D 10W/827





Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Verwendete Beleuchtungstechnologie	CFLNI
Ungebündeltes oder gebündeltes Licht	NDLS
Netzspannung / Nicht direkt an die Netzspannnung angeschlossen	NMLS
Sockel der Lichtquelle (oder anderes el. Schnittstelle)	G24d-1
Vernetzte Lichtquelle (CLS)	Nein
Farblich abstimmbare Lichtquelle	Nein
Hülle	Nein
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte	Nein
Blendschutzschild	Nein
Ähnliche Farbtemperatur	SINGLE_VALUE
Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme	Nein
Farbwertanteil x	0,455
Farbwertanteil y	0,415
Halbwertswinkel	SPHERE_360
LED Lichtquelle ersetzt eine Leuchtstofflichtquelle	not applicable
EPREL ID	546424
Model number	AC34199

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Geeignet für den Betrieb an konventionellen Vorschaltgeräten

Sicherheitshinweise

- Im Falle eines Lampenbruchs: www.ledvance.de/lampenbruch

DOWNLOADS

	DOWNLOADS
PDF	Declarations of conformity EC Declaration of Conformity - 2021 9C1-4077878-EN-00 - DULUX D

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4050300008110	Faltschachtel 1	35 mm x 35 mm x 118 mm	42.60 g	0.14 dm ³





Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
Versandschachtel	186 mm x 133 mm x 93 mm	478.00 a	2.30 dm ³
	Versandschachtel	Versandschachtel	Versandschachtel 186 mm x 133 mm x 93 mm 478.00 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.



