

## PRODUKTDATENBLATT DULUX D 26 W/830

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



### Anwendungsgebiete

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

### Produktvorteile

- Verbesserte Wartung

### Produkteigenschaften

- Guter Farbwiedergabeindex
- Kurze und kompakte Stecksockellampe in 2-Rohr-Technik
- Einseitiger 2-Stift-Stecksocket G24d



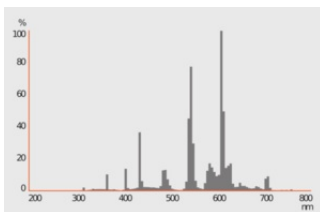
## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

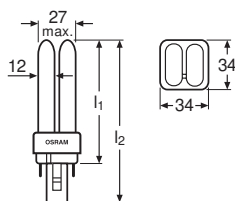
Nennleistung	26 W
Bemessungsleistung	26.90 W
Nennspannung	105 V
Nennstrom	0,33 A

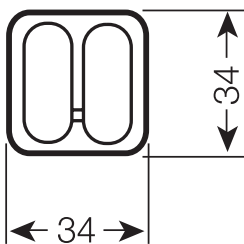
### Photometrische Daten

Lichtstrom	1750 lm
Lichtausbeute	65 lm/W
Lichtfarbe (Bezeichnung)	LUMILUX Warm White
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex Ra	≥80
Lichtfarbe	830
Bemessungs-LLMF bei 2.000 h	0.85
Bemessungs-LLMF bei 4.000 h	0.78
Bemessungs-LLMF bei 6.000 h	0.76
Bemessungs-LLMF bei 8.000 h	0.75



### Maße & Gewicht





Gesamtlänge	172,00 mm
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	149,00 mm
Durchmesser	12,00 mm
Rohrdurchmesser	12 mm
Produktgewicht	43,00 g

### Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-5...+40 °C
----------------------------	-------------

### Lebensdauer

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
Lebensdauer B50	10000 h

### Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	G24d-3
Quecksilbergehalt der Lampe	1,6 mg

### Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
---------	------

### Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	27,00 kWh/1000h

### Länderspezifische Informationen

ILCOS	FSQ-26/830-I-G24d-3
-------	---------------------

Bestellnummer	DULUX D 26W/830
---------------	-----------------

### Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Verwendete Beleuchtungstechnologie	CFLNI
Ungebündeltes oder gebündeltes Licht	NDLS
Netzspannung / Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen	NMLS
Sockel der Lichtquelle (oder anderes el. Schnittstelle)	G24d-3
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
Länge	172,00 mm
Höhe	12.00 mm
Breite	12.00 mm
Farbwertanteil x	0,440
Farbwertanteil y	0,403
Halbwertswinkelentsprechung	SPHERE_360
EPREL ID	546436
Model number	AC34211

### TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Geeignet für den Betrieb an konventionellen Vorschaltgeräten

### Sicherheitshinweise

- Im Falle eines Lampenbruchs: [www.ledvance.de/lampenbruch](http://www.ledvance.de/lampenbruch)

### DOWNLOADS

#### Dokumente und Zertifikate



Declarations Of Conformity CE

**Dokumente und Zertifikate**

Certificates

**Fotometrische und lichttechnische Planungsdateien**

Spectral power distribution

**VERPACKUNGSMFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4050300025711	Faltschachtel 1	36 mm x 36 mm x 179 mm	62.00 g	0.23 dm <sup>3</sup>
4050300027036	Versandschachtel 10	187 mm x 81 mm x 196 mm	695.00 g	2.97 dm <sup>3</sup>

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.