

# FAMILIENDATENBLATT

## OSRAM DULUX D LED EM

LED-Lampen zum Betrieb am magnetischen Vorschaltgerät



---

### ANWENDUNGSGEBIETE

- Allgemeinbeleuchtung in Umgebungstemperaturen von -20...+35 °C
- Supermärkte und Warenhäuser
- Flure und Gänge
- Hotels, Restaurants

---

### PRODUKTVORTEILE

- Einfacher, schneller und sicherer Lampenaustausch ohne Umverdrahtung
- Geringer Energieverbrauch
- Einfacher Lampenwechsel dank kompaktem Design

---

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- LED-Ersatz für konventionelle Lampen in KVG Leuchten
- Schutzart: IP20
- Lebensdauer: bis zu 30.000 h
- Einseitiger 2-Stift-Stecksockel G24d



## TECHNISCHE DATEN

Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten		Photometrische Daten					Lichttechnische Daten	Abmessungen & Gewicht	
	Nennleistung	Nennspannung	Nennlichtstrom	Bemessungslichtstrom	Farbtemperatur	Farbwiedergabeindex Ra	Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende	Lichtfarbe (Bezeichnung)	Aufwärmzeit (60 %)	Gesamtlänge
DULUX D LED EM 7 W/830 100 mm EM	7,00 W	220...240 V	640 lm	640 lm	3000 K	>83	0,70	Warm White	< 0,50 s	147,5 mm
DULUX D LED EM 7 W/840 100 mm EM	7,00 W	220...240 V	700 lm	700 lm	4000 K	>83	0,70	Cool White	< 0,50 s	147,5 mm
DULUX D LED EM 7 W/865 100 mm EM	7,00 W	220...240 V	700 lm	700 lm	6500 K	>83	0,70	Cool Daylight	< 0,50 s	147,5 mm
DULUX D LED EM 10 W/830 200 mm EM	10,00 W	220...240 V	920 lm	920 lm	3000 K	>83	0,70	Warm White	< 0,50 s	170,5 mm
DULUX D LED EM 10 W/840 200 mm EM	10,00 W	220...240 V	1000 lm	1000 lm	4000 K	>83	0,70	Cool White	< 0,50 s	170,5 mm
DULUX D LED EM 10 W/865 200 mm EM	10,00 W	220...240 V	1000 lm	1000 lm	6500 K	>83	0,70	Cool Daylight	< 0,50 s	170,5 mm

Produkt-Bezeichnung	Durchmesser	Lebensdauer		Zusätzliche Produktdaten			Einsatzmöglichkeiten	Zertifikate & Standards
		Nennlebensdauer	Anzahl der Schaltzyklen	Sockel (Normbezeichnung)	Quecksilbergehalt der Lampe	Quecksilberfrei	Dimmbar	Energieeffizienzklasse
DULUX D LED EM 7 W/830 100 mm EM	34,5 mm	30000 h	200000	G24d-2	0,0 mg	Ja	Nein	A+
DULUX D LED EM 7 W/840 100 mm EM	34,5 mm	30000 h	200000	G24d-2	0,0 mg	Ja	Nein	A+
DULUX D LED EM 7 W/865 100 mm EM	34,5 mm	30000 h	200000	G24d-2	0,0 mg	Ja	Nein	A+
DULUX D LED EM 10 W/830 200 mm EM	34,5 mm	30000 h	200000	G24d-3	0,0 mg	Ja	Nein	A+
DULUX D LED EM 10 W/840 200 mm EM	34,5 mm	30000 h	200000	G24d-3	0,0 mg	Ja	Nein	A+

Produkt-Bezeichnung	Durchmesser	Lebensdauer		Zusätzliche Produktdaten			Einsatzmöglichkeiten	Zertifikate & Standards
		Nennlebensdauer	Anzahl der Schaltzyklen	Socket (Normbezeichnung)	Quecksilbergehalt der Lampe	Quecksilberfrei		
DULUX D LED EM 10 W/865 200 mm EM	34,5 mm	30000 h	200000	G24d-3	0,0 mg	Ja	Nein	A+



DULUX D LED EM 7 W/830 100 mm EM,  
DULUX D LED EM 7 W/840 100 mm EM,  
DULUX D LED EM 7 W/865 100 mm EM,  
DULUX D LED EM 10 W/830 200 mm  
EM, DULUX D LED EM 10 W/840 200  
mm EM, DULUX D LED EM 10 W/865  
200 mm EM

### SICHERHEITSHINWEISE

Nicht in geschlossenen Leuchten zu verwenden

**ANWENDUNGSHINWEIS**

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt

**VERPACKUNGSMFORMATIONEN**

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4058075024915	DULUX D LED EM 7 W/830 100 mm EM	Versandschachtel 10	205 mm x 91 mm x 180 mm	3.36 dm <sup>3</sup>	842.00 g
4058075024939	DULUX D LED EM 7 W/840 100 mm EM	Versandschachtel 10	205 mm x 91 mm x 180 mm	3.36 dm <sup>3</sup>	842.00 g
4058075024953	DULUX D LED EM 7 W/865 100 mm EM	Versandschachtel 10	205 mm x 91 mm x 180 mm	3.36 dm <sup>3</sup>	842.00 g
4058075024977	DULUX D LED EM 10 W/830 200 mm EM	Versandschachtel 10	205 mm x 91 mm x 200 mm	3.73 dm <sup>3</sup>	982.00 g
4058075024991	DULUX D LED EM 10 W/840 200 mm EM	Versandschachtel 10	205 mm x 91 mm x 200 mm	3.73 dm <sup>3</sup>	982.00 g
4058075025011	DULUX D LED EM 10 W/865 200 mm EM	Versandschachtel 10	205 mm x 91 mm x 200 mm	3.73 dm <sup>3</sup>	982.00 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.