

PRODUKTDATENBLATT L 30 W/76

OSRAM NATURA® T8 | Leuchtstofflampen 26 mm Stabform, mit Sockeln G13, für die Lebensmittelpräsentation



Anwendungsgebiete

- Präsentation der Lebensmittel in der Auslage
- Spezielle Eignung für den Lebensmittelbereich (DIN 10504)

Produktvorteile

- Speziell angepasste spektrale Lichtverteilung nur für die Lebensmittelpräsentation



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	30 W
Nennspannung	96 V
Nennstrom	0,37 A

Photometrische Daten

Lichtstrom	1300 lm
Lichtausbeute	41 lm/W
Lichtfarbe (Bezeichnung)	NATURA
Farbtemperatur	3500 K
Lichtfarbe	35
Bemessungs-LLMF bei 2.000 h	0.88
Bemessungs-LLMF bei 4.000 h	0.83
Bemessungs-LLMF bei 6.000 h	0.80
Bemessungs-LLMF bei 8.000 h	0.77
Bemessungs-LLMF bei 12.000 h	0.74
Bemessungs-LLMF bei 16.000 h	0.72
Bemessungs-LLMF bei 20.000 h	0.70

Maße & Gewicht

Gesamtlänge	908.80 mm
Länge	908.80 mm
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	895,00 mm
Durchmesser	26,00 mm
Rohrdurchmesser	26 mm
Produktgewicht	132,00 g

Lebensdauer

Nennlebensdauer	20000 h
Nutzlebensdauer	18000 h ¹⁾
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 2.000 h	0.99
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 4.000 h	0.99
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 6.000 h	0.99
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 8.000 h	0.99
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 12.000 h	0.99

Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 16.000 h	0.90
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 20.000 h	0.50
Lebensdauer B50	20000 h

1) Mit Warmstart EVG

Zusätzliche Produktdaten

Socket (Normbezeichnung)	G13
Quecksilbergehalt der Lampe	5.3 mg
Bauform / Ausführung	OSRAM NATURA® T8 Stabform, Socket G13
Anmerkung zum Produkt	Nicht für die Allgemeinbeleuchtung

Zertifikate & Standards

Energieverbrauch	32.00 kWh/1000h
------------------	-----------------




Länderspezifische Informationen

Bestellnummer	L 30W/76
---------------	----------

Sicherheitshinweise

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

DOWNLOADS

DOWNLOADS	
	Certificates
	Certificates
	Declarations Of Conformity CE

VERPACKUNGSMITTEL

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4050300010540	Faltheile 1	910 mm x 27 mm x 27 mm	143.60 g	0.66 dm ³
4008321205193	Versandkarton 10	937 mm x 145 mm x 62 mm	1661.00 g	8.42 dm ³

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.