

# PRODUKTDATENBLATT L 58 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	58 W
Nennspannung	110 V
Nennstrom	0,67 A

# **Photometrische Daten**

Lichtstrom	2850 lm
Lichtausbeute	47 lm/W
Lichtfarbe	76
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	1514.20 mm	
Länge	1514.20 mm	
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	1500 mm	
Durchmesser	26,00 mm	
Rohrdurchmesser	26 mm	
Produktgewicht	207,00 g	

# Lebensdauer

Nennlebensdauer	20000 h
Nutzlebensdauer	18000 h <sup>1)</sup>
BemLampenüberlebensfaktor bei 2.000 h	0.99
BemLampenüberlebensfaktor bei 4.000 h	0.99
BemLampenüberlebensfaktor bei 6.000 h	0.99
BemLampenüberlebensfaktor bei 8.000 h	0.99
BemLampenüberlebensfaktor bei 12.000 h	0.99
BemLampenüberlebensfaktor bei 16.000 h	0.90
BemLampenüberlebensfaktor bei 20.000 h	0.50

Lebensdauer B50 20000 h
-------------------------

<sup>1)</sup> Mit Warmstart EVG

#### Zusätzliche Produktdaten

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

## Zertifikate & Standards

Energieverbrauch	61.00 kWh/1000h
•	

# Länderspezifische Informationen

Bestellnummer L 58W/76
------------------------

## Sicherheitshinweise

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

## **DOWNLOADS**

	Dokumente und Zertifikate
PDF	Declarations Of Conformity CE
PDF	Certificates
	Fotometrische und lichttechnische Planungsdateien
	Spectral power distribution

# VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4050300010533	Falthülle 1	1,515 mm x 27 mm x 27 mm	235.00 g	1.10 dm³
4008321205407	Versandschachtel 10	1,556 mm x 151 mm x 74 mm	2704.00 g	17.39 dm³

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.