

PRODUKTDATENBLATT L 18 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 | 18 W |
|--------------|--------|
| Nennspannung | 57 V |
| Nennstrom | 0,37 A |

Photometrische Daten

| Lichtstrom | 750 lm |
|------------------------------|---------|
| Lichtausbeute | 41 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 | 604.00 mm |
|--|-----------|
| Länge | 604,00 mm |
| Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift | 590,00 mm |
| Durchmesser | 26,00 mm |
| Rohrdurchmesser | 26 mm |
| Produktgewicht | 86,00 g |

Lebensdauer

| Nutzlebensdauer | 18000 h ¹⁾ |
|--|-----------------------|
| 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 |

1) 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 | 19.00 kWh/1000h |
|------------------|-----------------|

Länderspezifische Informationen

| Bestellnummer | L 18W/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 |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|----------------------|
| 4050300010519 | Falthülle 1 | 605 mm x 27 mm x 27 mm | 97.50 g | 0.44 dm ³ |
| 4008321205094 | Versandschachtel 10 | 646 mm x 151 mm x 74 mm | 1140.00 g | 7.22 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.