

# PRODUKTDATENBLATT L 58 W/830

LUMILUX® T8 | Leuchtstofflampen 26 mm Stabform, mit Sockeln G13



### Anwendungsgebiete

- Öffentliche Gebäude
- Bürobeleuchtung
- Industrie
- Geschäfte
- Supermärkte und Warenhäuser
- Straßenbeleuchtung
- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten

### Produktvorteile

- Vielfach bewährte Lampentechnik

# Produkteigenschaften

- Sehr guter Lichtstromerhalt: 90 % über die gesamte Service-Lebensdauer der Lampe
- Guter Farbwiedergabeindex
- Dimmbar





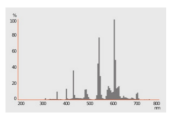
# **TECHNISCHE DATEN**

# **Elektrische Daten**

Nennleistung	58 W
Bemessungsleistung	61.80 W
Nennspannung	110 V
Nennstrom	0,67 A

# **Photometrische Daten**

Lichtstrom	5200 lm
Lichtausbeute	84 lm/W
Lichtfarbe (Bezeichnung)	LUMILUX Warm White
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex Ra	≥80
Lichtfarbe	830
Bemessungs-LLMF bei 2.000 h	0.96
Bemessungs-LLMF bei 4.000 h	0.94
Bemessungs-LLMF bei 6.000 h	0.93
Bemessungs-LLMF bei 8.000 h	0.91
Bemessungs-LLMF bei 12.000 h	0.91
Bemessungs-LLMF bei 16.000 h	0.90
Bemessungs-LLMF bei 20.000 h	0.89



# Maße & Gewicht

Gesamtlänge	1514.20 mm
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	1500 mm
Durchmesser	25,50 mm
Rohrdurchmesser	26 mm

Produktgewicht	190,00 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	0.99
BemLampenüberlebensfaktor bei 20.000 h	0.50
Lebensdauer B50	20000 h
Zusätzliche Produktdaten  Sockel (Normbezeichnung)	G13
Sockel (Normbezeichnung)	G13
Quecksilbergehalt der Lampe	3.0 mg
Einsatzmöglichkeiten	
Dimmbar	Ja
Dimmbar Zertifikate & Standards	Ja
	Ja G
Zertifikate & Standards	
Zertifikate & Standards  Energieeffizienzklasse	G
Zertifikate & Standards  Energieeffizienzklasse  Energieverbrauch	G
Zertifikate & Standards  Energieeffizienzklasse  Energieverbrauch  änderspezifische Informationen	G 62.00 kWh/1000h
Zertifikate & Standards  Energieeffizienzklasse  Energieverbrauch  änderspezifische Informationen  ILCOS	G 62.00 kWh/1000h FD-58/830-E-G13-26/1500 L 58W/830
Zertifikate & Standards  Energieeffizienzklasse  Energieverbrauch  änderspezifische Informationen  ILCOS  Bestellnummer	G 62.00 kWh/1000h FD-58/830-E-G13-26/1500 L 58W/830
Zertifikate & Standards  Energieeffizienzklasse  Energieverbrauch  änderspezifische Informationen  ILCOS  Bestellnummer  Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichr	G 62.00 kWh/1000h  FD-58/830-E-G13-26/1500 L 58W/830  L 58W/830
Zertifikate & Standards  Energieeffizienzklasse  Energieverbrauch  änderspezifische Informationen  ILCOS  Bestellnummer  Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichr  Verwendete Beleuchtungstechnologie	G 62.00 kWh/1000h  FD-58/830-E-G13-26/1500 L 58W/830  aung EU 2019/2015  OTHER_FL
Zertifikate & Standards  Energieeffizienzklasse  Energieverbrauch  änderspezifische Informationen  ILCOS  Bestellnummer  Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichr  Verwendete Beleuchtungstechnologie  Ungebündeltes oder gebündeltes Licht	G 62.00 kWh/1000h  FD-58/830-E-G13-26/1500 L 58W/830  ung EU 2019/2015  OTHER_FL  NDLS
Zertifikate & Standards  Energieeffizienzklasse  Energieverbrauch  änderspezifische Informationen  ILCOS  Bestellnummer  Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichr  Verwendete Beleuchtungstechnologie  Ungebündeltes oder gebündeltes Licht  Netzspannung / Nicht direkt an die Netzspannnung angeschlossen	G 62.00 kWh/1000h  FD-58/830-E-G13-26/1500 L 58W/830  ung EU 2019/2015  OTHER_FL  NDLS  NMLS

Hülle	Nein
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte	Nein
Blendschutzschild	Nein
Ähnliche Farbtemperatur	SINGLE_VALUE
Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme	Nein
Länge	1514.20 mm
Höhe	25.50 mm
Breite	25.50 mm
Farbwertanteil x	0,440
Farbwertanteil y	0,403
Halbwertswinkelentsprechung	SPHERE_360
EPREL ID	546348,546345,1282757
Model number	AC34135,AC34132,AC34135,AC34132,AC34132,AC34135,AC44083

# Sicherheitshinweise

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

# **DOWNLOADS**

	DOWNLOADS
POF	Certificates
POF	Declarations of conformity
PDF	Advertisements
PDF	Advertisements
POF	Advertisements

# VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4050300517971	Falthülle 1	29 mm x 29 mm x 1,515 mm	242.00 g	1.27 dm <sup>3</sup>

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4050300517988	Versandschachtel 25	1,310 mm x 379 mm x 145 mm	6520.00 g	71.99 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.