

PRODUKTDATENBLATT L 36 W/954

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



Anwendungsgebiete

- Ideal wo die Farbwiedergabe eine wichtige Rolle spielt
- Öffentliche Gebäude
- Geschäfte
- Supermärkte und Warenhäuser
- Industrie

Produktvorteile

- Naturgetreue Farben

Produkteigenschaften

- Sehr guter Farbwiedergabeindex
- Dimmbar





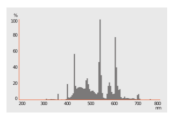
TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	36 W
Bemessungsleistung	38.00 W
Nennspannung	103 V
Nennstrom	0,43 A

Photometrische Daten

Lichtstrom	2850 lm
Lichtausbeute	75 lm/W
Lichtfarbe (Bezeichnung)	LUMILUX DE LUXE Daylight
Farbtemperatur	5400 K
Farbwiedergabeindex Ra	≥90
Lichtfarbe	954
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	1213.60 mm
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	1200 mm
Durchmesser	26,00 mm
Rohrdurchmesser	26 mm

Produktgewicht	165,00 g		
Lebensdauer			
Nutzlebensdauer	16000 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	3.0 mg		
Einsatzmöglichkeiten			
Dimmbar	Ja		
Zertifikate & Standards			
Energieeffizienzklasse	G		
Energieverbrauch	38.00 kWh/1000h		
Länderspezifische Informationen			
ILCOS	FD-36/954-E-G13-26/1200		
Bestellnummer	L 36W/954		
Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichr	nung EU 2019/2015		
Verwendete Beleuchtungstechnologie	OTHER_FL		
Ungebündeltes oder gebündeltes Licht	NDLS		
Netzspannung / Nicht direkt an die Netzspannnung angeschlossen	NMLS		
Sockel der Lichtquelle (oder anderes el. Schnittstelle)	G13		
Vernetzte Lichtquelle (CLS)	Nein		
Farblich abstimmbare Lichtquelle	Nein		
Hülle	Nein		

Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte	Nein
Blendschutzschild	Nein
Ähnliche Farbtemperatur	SINGLE_VALUE
Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme	Nein
Länge	1213,60 mm
Höhe	26.00 mm
Breite	26.00 mm
Farbwertanteil x	0,335
Farbwertanteil y	0,350
Halbwertswinkelentsprechung	SPHERE_360
EPREL ID	546391
Model number	AC34166

Sicherheitshinweise

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

DOWNLOADS

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

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4050300018263	Falthülle 1	1,215 mm x 27 mm x 27 mm	171.80 g	0.89 dm³
4050300246796	Versandschachtel 25	1,253 mm x 151 mm x 153 mm	4870.00 g	28.95 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.