

PRODUKTDATENBLATT L 58 W/965

BIOLUX® T8 | Leuchtstofflampen 26 mm Stabform, mit Sockeln G13, emittiert tageslichtähnliches Licht



Anwendungsgebiete

- Anwendungen wo tageslichtähnliches Licht benötigt wird

Produktvorteile

- Emittiert tageslichtähnliches Licht

Produkteigenschaften

- Sehr guter Farbwiedergabeindex



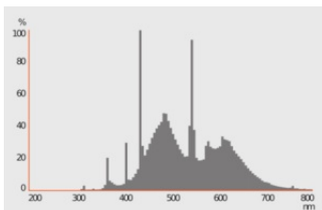
TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	58 W
Bemessungsleistung	60.40 W
Nennspannung	110 V
Nennstrom	0,67 A

Photometrische Daten

Lichtstrom	3900 lm
Lichtausbeute	65 lm/W
Lichtfarbe (Bezeichnung)	BIOLUX
Farbtemperatur	6500 K
Farbwiedergabeindex Ra	≥95
Lichtfarbe	965
Bemessungs-LLMF bei 2.000 h	0.90
Bemessungs-LLMF bei 4.000 h	0.86
Bemessungs-LLMF bei 6.000 h	0.84
Bemessungs-LLMF bei 8.000 h	0.81
Bemessungs-LLMF bei 12.000 h	0.79
Bemessungs-LLMF bei 16.000 h	0.78
Bemessungs-LLMF bei 20.000 h	0.76



Maße & Gewicht

Gesamtlänge	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	16000 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

Sockel (Normbezeichnung)	G13
Quecksilbergehalt der Lampe	5.3 mg

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Ja
---------	----

Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	61.00 kWh/1000h

Länderspezifische Informationen

ILCOS	FD-58/965-E-G13-26/1500
Bestellnummer	L 58W/965 BIOLU

Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Verwendete Beleuchtungstechnologie	OTHER_FL
Ungebündeltes oder gebündeltes Licht	NDLS
Netzspannung / Nicht direkt an die Netzspannung 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	1514.20 mm
Höhe	26.00 mm
Breite	26.00 mm
Farbwertanteil x	0,313
Farbwertanteil y	0,327
Halbwertswinkelentsprechung	SPHERE_360
EPREL ID	546385
Model number	AC34160

Sicherheitshinweise

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

DOWNLOADS

DOWNLOADS	
	Certificates
	Certificates
	Declarations Of Conformity CE
	Advertisements
	Advertisements

VERPACKUNGSMITTEL

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4050300370613	Falzhülle 1	1,515 mm x 27 mm x 27 mm	233.00 g	1.10 dm ³

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4008321204615	Versandschachtel 10	1,556 mm x 151 mm x 74 mm	2684.00 g	17.39 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.