

PRODUKTDATENBLATT

L SA 65 W/640

SA-Type T12 | Leuchtstofflampen 38 mm Stabform, für Resonanz-Doppeldrosselschaltung, mit Sockel G13



Anwendungsgebiete

- Straßenbeleuchtung
- Industrie
- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten

Produktvorteile

- Stabil und geeignet für Außenbeleuchtung oder Leuchten mit geringer Wärmeisolation

Produkteigenschaften

- Externe Zündstreifen für verbesserte Zündung bei niedriger Umgebungstemperatur
- Starterloser Betrieb



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	65 W
Bemessungsleistung	65.00 W
Bemessungslichtausbeute (HF-Daten 25 °C)	Im Klärungsprozess durch Behörde und Standardisierungsgremium

Photometrische Daten

Lichtstrom	4800 lm
Lichtausbeute	74 lm/W
Lichtstrom bei 25 °C	4800 lm
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Cold White
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	≥60
Lichtfarbe	640
Bemessungs-LLMF bei 2.000 h	0.85
Bemessungs-LLMF bei 4.000 h	0.75
Bemessungs-LLMF bei 6.000 h	0.67
Bemessungs-LLMF bei 8.000 h	0.60
Bemessungslichtausbeute (HF-Daten 25 °C)	Im Klärungsprozess durch Behörde und Standardisierungsgremium
Bemessungslichtausbeute (Standardbed.)	74 lm/W

Maße & Gewicht

Gesamtlänge	1500.00 mm
Länge	1500.00 mm
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	1500 mm
Breite (einschließlich runde Leuchten)	38 mm
Länge (einschließlich runde Leuchten)	38 mm
Durchmesser	38 mm
Rohrdurchmesser	38 mm
Maximaler Durchmesser	38 mm
Produktgewicht	280,00 g

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Bemessung.umgeb.temp.maximal.Lic	25.0 °C
----------------------------------	---------

Lebensdauer

Nennlebensdauer	7500 h
Nutzlebensdauer	4000 h
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 2.000 h	0.99
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 4.000 h	0.98
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 6.000 h	0.67
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 8.000 h	0.60
Betriebsart LLMF/LSF	50 Hz

Zusätzliche Produktdaten

Socket (Normbezeichnung)	G13
Quecksilbergehalt der Lampe	3.0 mg
Bauform / Ausführung	SA-Ausführung
Anmerkung zum Produkt	Banned from 1.9.2021 following the Single Lighting Regulation

Einsatzmöglichkeiten

Innenanwendung	Ja
----------------	----

Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	A
Energieverbrauch	75.41 kWh/1000h

Länderspezifische Informationen

ILCOS	FD-65/640-LC/-/P/-G13-38/1500
Bestellnummer	L 65W/640 SA


Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Socket der Lichtquelle (oder anderes el. Schnittstelle)	G13
Ähnliche Farbtemperatur	SINGLE_VALUE

Sicherheitshinweise

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

DOWNLOADS

DOWNLOADS	
	Advertisements 335262_Light color and lumen overview / Lichtfarben- und Lumenübersicht

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4050300018201	Falthülle 1	1,521 mm x 41 mm x 47 mm	354.50 g	2.93 dm ³
4050300208404	Versandschachtel 25	1,554 mm x 212 mm x 219 mm	9656.50 g	72.15 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.