

# **Produktdatenblatt** L 8 W/640

Basic T5 Short | Leuchtstofflampen 16 mm Stabform, kurz, mit Sockel G5



 – Shops – Supermärkte und Warenhäuser – Öffentliche Gebäude

- – Ideal für kostengünstige kreative Illumination und Dekoration Sehr gutes Lichtstromverhalten über die Lebensdauer Kompakt und schlank
- Produkteigenschaften Mittlere Lebensdauer: bis zu 10.000 h (mit EVG QUICKTRONIC®)Produktvorteile Ideal für kostengünstige kreative Illumination und Dekoration Sehr gutes Lichtstromverhalten über die Lebensdauer Kompakt und schlankAnwendungsgebiete Shops Supermärkte und Warenhäuser Öffentliche GebäudeSystemgarantieOSRAM System+ Garantie in Kombination mit OSRAM-EVGSicherheitshinweiselm Falle eines Lampenbruchs: 'www.ledvance.de/lampenbruch'





#### Technische Daten

#### **Elektrische Daten**

Nennspannung	56 V
Nennleistung	7,50 W
Bemessungslichtausbeute (HF-Daten 25 °C)	Im Klärungsprozess durch Behörde und Standardisierungsgremium
Bemessungsleistung	8,00 W
Nennstrom	0,15 A

#### **Photometrische Daten**

Farbwiedergabeindex Ra	≥60
Bemessungslichtstrom	385 lm
Lichtstrom bei 25 °C	385 lm
Lichtfarbe	640
Bemessungsfarbtemperatur	4000 K
Nennlichtstrom	385 lm
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Cool White
Farbtemperatur	4000 K
Lichtstrom	385 lm

# Abmessungen & Gewicht



Rohrdurchmesser	16 mm
Länge	302,5 mm
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	288,00 mm
Durchmesser	16,0 mm
Produktgewicht	25,71 g
Außenkolben	T16

#### Lebensdauer

Lebensdauer	8000 h <sup>1)</sup>
Bemessungslampenlebensdauer	5000 h

<sup>1)</sup> Bei Betrieb an KVG/VVG

#### Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	G5
Quecksilbergehalt	2,5 mg
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja

# Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Yes
---------	-----

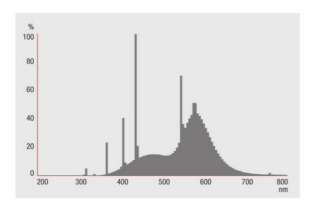
#### Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	9 kWh/1000h

#### Klassifikationen

Bestellnummer	L 8W/640

# Lichtverteilung



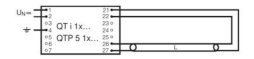
FL\_640

# Systemgarantie

OSRAM System+ Garantie in Kombination mit OSRAM-EVG



Die Zuleitungen 3 und 4 sollen so kurz wie möglich sein



QUICKTRONIC QT 1x

QUICKTRONIC INTELLIGENT QT i 1x QTP 5 1x



QUICKTRONIC INTELLIGENT QT i 2x QTP 5 2x

#### Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt- Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4050300008912	L 8 W/640	Versandschachtel 25 Stück Falthülle	320 mm x 119 mm x 105 mm	4.00 dm <sup>3</sup>	980.60 g

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.

#### Referenzen / Verweise

Weitere Informationen zu den elektronischen Vorschaltgeräten QUICKTRONIC finden Sie im Internet unter <a href="https://www.osram.de/QUICKTRONIC">www.osram.de/QUICKTRONIC</a>

#### Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.

OSRAM is distribution partner of LEDVANCE of LAMPS



OSRAM GmbH Marcel-Breuer-Strasse 6 80807 Munich, Germany

# L 8 W/640

Basic T5 Short | Leuchtstofflampen 16 mm Stabform, kurz, mit Sockel G5

Produkt-Bezeichnung	EVG-Bezeichnung	EAN	Benennungsleistung + Verlustleistung	Nennstrom	Lichtstrom bei 35°C	Anzahl Brennstelle n
L 8 W/640	QT-ECO 1x4-16/220-240 S	4050300638584	10.50 W	0.07 A	450 lm	1
	QT-ECO 2x5-11/220-240 S	4050300821504	17.50 W	0.13 A	450 lm	2