

Familiendatenblatt

LUMILUX DE LUXE T8

Leuchtstofflampen 26 mm Stabform, mit Sockeln G13



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

- - Sehr gute Farbwiedergabe- Naturgetreue Farben- In vielen Lichtfarben (3.000...6.500 K) für vielfältige Anwendungsgebiete verfügbar- Hoher Lichtstrom
- Produkteigenschaften- Sehr gute Farbwiedergabestufe: 1A (Ra: ≥ 90)- Hohe Service-Lebensdauer: bis zu 16.000 h (mit Warmstart-EVG)- DimmbarProduktvorteile- Sehr gute Farbwiedergabe- Naturgetreue Farben- In vielen Lichtfarben (3.000 ... 6.500 K) für vielfältige Anwendungsgebiete verfügbar- Hoher LichtstromAnwendungsgebiete- Ideal wo die Farbwiedergabe eine wichtige Rolle spielt- Öffentliche Gebäude- Shops- Supermärkte und Warenhäuser- IndustrieSicherheitshinweiseIm Falle eines Lampenbruchs: 'www.ledvance.de/lampenbruch'



Familiendatenblatt

Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten				Photometrische Daten		
	Nennspannung	Nennleistung	Bemessungsleistung	Nennstrom	Farbwiedergabeindex Ra	Bemessungslichtstrom	Lichtfarbe
L 18 W/930	57 V	18,60 W	18,00 W	0,37 A	≥90	1100 lm	930
L 18 W/940	57 V	18,60 W	18,00 W	0,37 A	≥90	1200 lm	940
L 18 W/954	57 V	18,60 W	18,00 W	0,37 A	≥90	1150 lm	954
L 36 W/954	103 V	38,00 W	36,00 W	0,43 A	≥90	2850 lm	954
L 58 W/940	110 V	60,90 W	58,00 W	0,67 A	≥90	4600 lm	940
L 58 W/954	110 V	60,90 W	58,00 W	0,67 A	≥90	4550 lm	954

Produkt-Bezeichnung	Bemessungsfarbertemperatur	Nennlichtstrom	Lichtfarbe (Bezeichnung)	Farbtemperatur	Abmessungen & Gewicht		
					Rohrdurchmesser	Länge	Durchmesser
L 18 W/930	3000 K	1100 lm	LUMILUX DE LUXE Warm White	3000 K	26 mm	604,0 mm	26,0 mm
L 18 W/940	4000 K	1200 lm	LUMILUX DE LUXE Cool White	4000 K	26 mm	604,0 mm	26,0 mm
L 18 W/954	5400 K	1150 lm	LUMILUX DE LUXE Daylight	5400 K	26 mm	604,0 mm	26,0 mm
L 36 W/954	5400 K	2850 lm	LUMILUX DE LUXE Daylight	5400 K	26 mm	1214 mm	26,0 mm
L 58 W/940	4000 K	4600 lm	LUMILUX DE LUXE Cool White	4000 K	26 mm	1514 mm	26,0 mm
L 58 W/954	5400 K	4550 lm	LUMILUX DE LUXE Daylight	5400 K	26 mm	1514 mm	26,0 mm

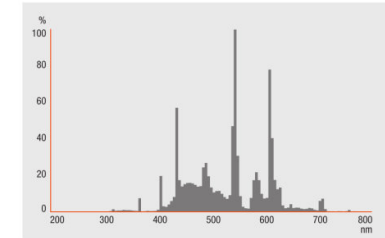
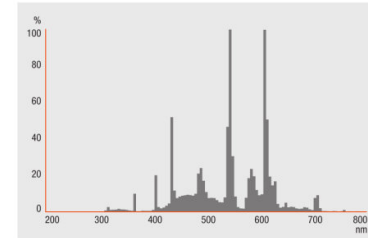
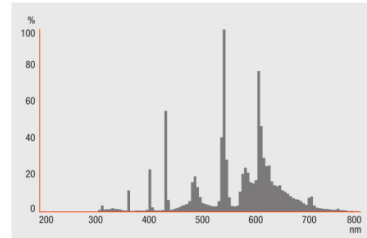
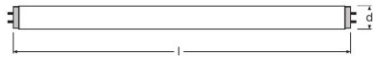
Familiendatenblatt

Produkt-Bezeichnung	Produktgewicht	Außenkolben	Gesamtlänge	Zusätzliche Produkt Daten	Zertifikate & Standards		Klassifikationen
				Socket (Normbezeichnung)	Energieeffizienzklass e	Energieverbrauch	Bestellnummer
L 18 W/930	86,00 g	T26	604.00 mm	G13	G	23 kWh/1000h	L 18W/930
L 18 W/940	86,00 g	T26	604.00 mm	G13	G	23 kWh/1000h	L 18W/940
L 18 W/954	86,00 g	T26	604.00 mm	G13	G	23 kWh/1000h	L 18W/954
L 36 W/954	165,00 g	T26	1213.60 mm	G13	G	43 kWh/1000h	L 36W/954
L 58 W/940	207,00 g	T26	1514.20 mm	G13	G	68 kWh/1000h	L 58W/940
L 58 W/954	207,00 g	T26	1514.20 mm	G13	G	68 kWh/1000h	L 58W/954

Umwelt Informationen
Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006
(REACH)

Produkt-Bezeichnung	Datum der Deklaration	Primäre Erzeugnisnummer	SCIP Deklarationsnummer
L 18 W/930	18-04-2022	4050300011264	In Vorbereitung
L 18 W/940	18-04-2022	4050300011257	In Vorbereitung
L 18 W/954	18-04-2022	4050300018256	In Vorbereitung
L 36 W/954	18-04-2022	4050300018263	In Vorbereitung
L 58 W/940	18-04-2022	4050300011356	In Vorbereitung
L 58 W/954	18-04-2022	4050300018270	In Vorbereitung

Familiendatenblatt



L 18 W/930, L 18 W/940, L 18 W/954,
L 36 W/954, L 58 W/940, L 58 W/954

L 18 W/930

L 18 W/940, L 58 W/940

L 18 W/954, L 36 W/954, L 58 W/954

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Information Ökodesign Verordnung:

Separate Betriebsgeräte und Lichtquellen müssen in der EU gemäß der Richtlinie 2012/19/EU (Elektro- und Elektronik-Altgeräte) bei zertifizierten Entsorgungsunternehmen entsorgt werden. Hierfür stehen im Handel oder bei privaten Entsorgungsunternehmen Sammelstellen für Recyclingzentren und Rücknahmesysteme (CRSO) zur Verfügung, die separate Betriebsgeräte und Lichtquellen kostenlos annehmen. Auf diese Weise können Rohstoffe geschont und Materialien wiederverwendet werden.

Familiendatenblatt

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4050300011264	L 18 W/930	Versandschachtel 25	509 mm x 269 mm x 147 mm	20.13 dm ³	2696.25 g
4050300011257	L 18 W/940	Versandschachtel 25	142 mm x 145 mm x 632 mm	13.01 dm ³	2595.00 g
4050300018256	L 18 W/954	Versandschachtel 25	142 mm x 145 mm x 632 mm	13.01 dm ³	2595.00 g
4050300018263	L 36 W/954	Versandschachtel 25	142 mm x 145 mm x 1242 mm	25.57 dm ³	5062.00 g
4050300011356	L 58 W/940	Versandschachtel 25	142 mm x 145 mm x 1542 mm	31.75 dm ³	6320.00 g
4050300018270	L 58 W/954	Versandschachtel 25	142 mm x 145 mm x 1542 mm	31.75 dm ³	6320.00 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

▶ www.osram.de/QUICKTRONIC

Haftungsausschluss

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

OSRAM is distribution partner
of LEDVANCE of LAMPS

OSRAM

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