

FAMILIENDATENBLATT

LUMILUX DE LUXE T8

Leuchtstofflampen 26 mm Stabform, mit Sockeln G13



ANWENDUNGSGEBIETE

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

PRODUKTVORTEILE

- Sehr gute Farbwiedergabe
- Naturgetreue Farben
- In vielen Lichtfarben (3.000...6.500 K) für vielfältige Anwendungsgebiete verfügbar
- Hoher Lichtstrom

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Sehr gute Farbwiedergabestufe: 1A ($R_a \geq 90$)
- Hohe Service-Lebensdauer: bis zu 16.000 h (mit Warmstart-EVG)
- Dimmbar



TECHNISCHE DATEN

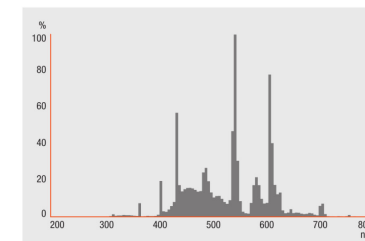
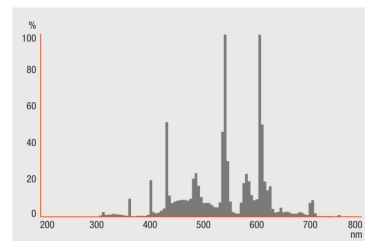
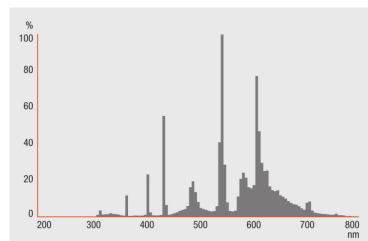
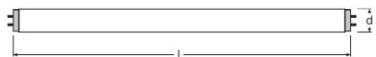
Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten	Photometrische Daten							Abmessungen & Gewicht		Temperaturen & Betriebsbedingungen	Lebensdauer
	Nennleistung	Farbwiedergabeindex Ra	Lichtstrom bei 25°C	Farbtemperatur	Lichtfarbe (Bezeichnung)	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabeindex Ra	Rohrdurchmesser	Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	Bemessungsumgebungstemperatur max. Lichtstrom	Nutzlebensdauer
L 18 W/930	18,00 W	≥90	1100 lm	3000 K	LUMILUX DE LUXE Warm White	3000 K	1100 lm	≥90	26 mm	590,00 mm	25,0 °C	16000 h ¹⁾
L 18 W/940	18,00 W	≥90	1200 lm	4000 K	LUMILUX DE LUXE Cool White	4000 K	1200 lm	≥90	26 mm	590,00 mm	25,0 °C	16000 h ¹⁾
L 18 W/954	18,00 W	≥90	1150 lm	5400 K	LUMILUX DE LUXE Daylight	5400 K	1150 lm	≥90	26 mm	590,00 mm	25,0 °C	16000 h ¹⁾
L 18 W/965	18,00 W	≥90	1150 lm	6500 K	LUMILUX DE LUXE Cool Daylight	6500 K	1150 lm	≥90	26 mm	590,00 mm	25,0 °C	16000 h ¹⁾
L 30 W/930	30,00 W	≥90	1920 lm	3000 K	LUMILUX DE LUXE Warm White	3000 K	1920 lm	≥90	26 mm	895,00 mm	25,0 °C	16000 h ¹⁾
L 36 W/930	36,00 W	≥90	2700 lm	3000 K	LUMILUX DE LUXE Warm White	3000 K	2700 lm	≥90	26 mm	1200,00 mm	25,0 °C	16000 h ¹⁾
L 36 W/940	36,00 W	≥90	2900 lm	4000 K	LUMILUX DE LUXE Cool White	4000 K	2900 lm	≥90	26 mm	1200,00 mm	25,0 °C	16000 h ¹⁾
L 36 W/954	36,00 W	≥90	2850 lm	5400 K	LUMILUX DE LUXE Daylight	5400 K	2850 lm	≥90	26 mm	1200,00 mm	25,0 °C	16000 h ¹⁾
L 36 W/965	36,00 W	≥90	2850 lm	6500 K	LUMILUX DE LUXE Cool Daylight	6500 K	2850 lm	≥90	26 mm	1200,00 mm	25,0 °C	16000 h ¹⁾

Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten	Photometrische Daten							Abmessungen & Gewicht		Temperaturen & Betriebsbedingungen	Lebensdauer
	Nennleistung	Farbwiedergabeindex Ra	Lichtstrom bei 25°C	Farbtemperatur	Lichtfarbe (Bezeichnung)	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabeindex Ra	Rohrdurchmesser	Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	Bemessung umgeb. temp. maximal. Lichtstrom	Nutzlebensdauer
L 58 W/930	58,00 W	≥90	4350 lm	3000 K	LUMILUX DE LUXE Warm White	3000 K	4350 lm	≥90	26 mm	1500,00 mm	25,0 °C	16000 h ¹⁾
L 58 W/940	58,00 W	≥90	4600 lm	4000 K	LUMILUX DE LUXE Cool White	4000 K	4600 lm	≥90	26 mm	1500,00 mm	25,0 °C	16000 h ¹⁾
L 58 W/954	58,00 W	≥90	4550 lm	5400 K	LUMILUX DE LUXE Daylight	5400 K	4550 lm	≥90	26 mm	1500,00 mm	25,0 °C	16000 h ¹⁾
L 58 W/965	58,00 W	≥90	4550 lm	6500 K	LUMILUX DE LUXE Cool Daylight	6500 K	4550 lm	≥90	26 mm	1500,00 mm	25,0 °C	16000 h ¹⁾

Produkt-Bezeichnung	Lebensdauer	Zusätzliche Produktdaten		Zertifikate & Standards	
		Sockel (Normbezeichnung)	Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch
L 18 W/930	20000 h ¹⁾	G13	Ja	B	23 kWh/1000h
L 18 W/940	20000 h ¹⁾	G13	Ja	B	23 kWh/1000h
L 18 W/954	20000 h ¹⁾	G13	Ja	B	23 kWh/1000h
L 18 W/965	20000 h ¹⁾	G13	Ja	B	23 kWh/1000h
L 30 W/930	20000 h ¹⁾	G13	Ja	B	37 kWh/1000h
L 36 W/930	20000 h ¹⁾	G13	Ja	A	43 kWh/1000h
L 36 W/940	20000 h ¹⁾	G13	Ja	A	43 kWh/1000h

Produkt-Bezeichnung	Lebensdauer	Zusätzliche Produktdaten		Zertifikate & Standards	
		Sockel (Norm-bezeichnung)	Fachge-recht zu ent-sorgen nach WEEE	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch
L 36 W/954	20000 h ¹⁾	G13	Ja	A	43 kWh/1000h
L 36 W/965	20000 h ¹⁾	G13	Ja	A	43 kWh/1000h
L 58 W/930	20000 h ¹⁾	G13	Ja	A	68 kWh/1000h
L 58 W/940	20000 h ¹⁾	G13	Ja	A	68 kWh/1000h
L 58 W/954	20000 h ¹⁾	G13	Ja	A	68 kWh/1000h
L 58 W/965	20000 h ¹⁾	G13	Ja	A	68 kWh/1000h

¹⁾ Mit Warmstart EVG

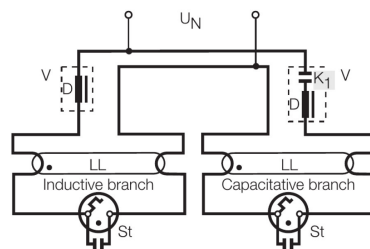
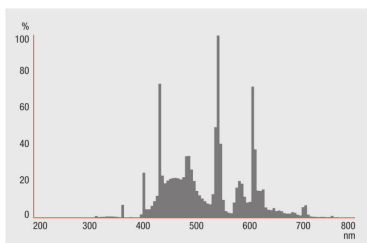


L 18 W/930, L 18 W/940, L 18 W/954, L 18 W/965, L 30 W/930, L 36 W/930, L 36 W/940, L 36 W/954, L 36 W/965, L 58 W/930, L 58 W/940, L 58 W/954, L 58 W/965

L 18 W/930, L 30 W/930, L 36 W/930, L 58 W/930

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

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



L 18 W/965, L 36 W/965, L 58 W/965

L 18 W/930, L 18 W/940, L 18 W/954, L
18 W/965, L 30 W/930, L 36 W/930, L
36 W/940, L 36 W/954, L 36 W/965, L
58 W/930, L 58 W/940, L 58 W/954, L
58 W/965

SICHERHEITSHINWEISE

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

ANWENDUNGSHINWEIS

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt

VERPACKUNGSMITTELINFORMATIONEN

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4050300236452	Versandschachtel 25	509 mm x 269 mm x 147 mm	2696,25 g	20.13 dm ³

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4050300236445	Versandschachtel 25	510 mm x 269 mm x 148 mm	2662,25 g	20.30 dm ³
4050300246765	Versandschachtel 25	553 mm x 229 mm x 145 mm	2625,00 g	18.36 dm ³
4008321111388	Versandschachtel 25	470 mm x 309 mm x 145 mm	2775,00 g	21.06 dm ³
4050300242385	Versandschachtel 25	739 mm x 345 mm x 145 mm	3910,00 g	36.97 dm ³
4050300236476	Versandschachtel 25	1110 mm x 282 mm x 145 mm	5450,00 g	45.39 dm ³
4050300236469	Versandschachtel 25	1242 mm x 142 mm x 145 mm	4660,00 g	25.57 dm ³
4050300246796	Versandschachtel 25	1111 mm x 284 mm x 145 mm	4870,00 g	45.75 dm ³
4008321111401	Versandschachtel 25	976 mm x 423 mm x 145 mm	5450,00 g	59.86 dm ³
4050300236490	Versandschachtel 25	1265 mm x 427 mm x 145 mm	6270,00 g	78.32 dm ³
4050300236483	Versandschachtel 25	1267 mm x 427 mm x 145 mm	6270,00 g	78.45 dm ³
4050300246826	Versandschachtel 25	1196 mm x 496 mm x 150 mm	5875,00 g	88.98 dm ³
4008321090041	Versandschachtel 25	853 mm x 845 mm x 147 mm	6679,00 g	105.96 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.