

# FAMILIENDATENBLATT LUMILUX T8

Leuchtstofflampen 26 mm Stabform, mit Sockeln G13



---

## ANWENDUNGSGEBIETE

- Öffentliche Gebäude
- Bürobeleuchtung
- Industrie
- Shops
- Supermärkte und Warenhäuser
- Straßenbeleuchtung
- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten

---

## PRODUKTVORTEILE

- Vielfach bewährte Lampentechnik
- Gute Wirtschaftlichkeit durch hohe Effizienz
- In vielen Lichtfarben (2.700...8.000 K) für vielfältige Anwendungsgebiete verfügbar

---

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Sehr guter Lichtstromerhalt: 90 % über die gesamte Service-Lebensdauer der Lampe
- Gute Farbwiedergabestufe: 1B ( $R_a$ : 80...89)
- Dimmbar
- Top Qualität Dreibanden-Leuchtstoff: LUMILUX



## 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	Bemessung umgeb. temp. maximal. Lichtstrom	Nutzlebensdauer
L 10 W/827	10,00 W	≥80	650 lm	2700 K	LUMILUX INTERNA	2700 K	650 lm	≥80	26 mm	470,00 mm	25,0 °C	16000 h <sup>1)</sup>
L 15 W/827	15,00 W	≥80	950 lm	2700 K	LUMILUX INTERNA	2700 K	950 lm	≥80	26 mm	438,00 mm	25,0 °C	16000 h <sup>1)</sup>
L 15 W/830	15,00 W		950 lm		LUMILUX Warm White	3000 K	950 lm	80...89	26 mm	438,00 mm	25,0 °C	16000 h <sup>1)</sup>
L 15 W/840	15,00 W		950 lm		LUMILUX Cool White	4000 K	950 lm	80...89	26 mm	438,00 mm	25,0 °C	16000 h <sup>1)</sup>
L 15 W/865	15,00 W	≥80	900 lm	6500 K	LUMILUX Cool Daylight	6500 K	900 lm	≥80	26 mm	438,00 mm	25,0 °C	16000 h <sup>1)</sup>
L 16 W/827	16,00 W	≥80	1250 lm	2700 K	LUMILUX INTERNA	2700 K	1250 lm	≥80	26 mm	720,00 mm	25,0 °C	16000 h <sup>1)</sup>
L 16 W/830	16,00 W	>80	1250 lm	3000 K	LUMILUX Warm White	3000 K	1250 lm	>80	26 mm	720,00 mm	25,0 °C	16000 h <sup>1)</sup>
L 16 W/840	16,00 W	≥80	1250 lm	4000 K	LUMILUX Cool White	4000 K	1250 lm	≥80	26 mm	720,00 mm	25,0 °C	16000 h <sup>1)</sup>
L 18 W/827	18,00 W	≥77	1350 lm	2700 K	LUMILUX INTERNA	2700 K	1350 lm	≥77	26 mm	590,00 mm	25,0 °C	18000 h <sup>1)</sup>
L 18 W/830	18,00 W	≥77	1350 lm	3000 K	LUMILUX Warm White	3000 K	1350 lm	≥77	26 mm	590,00 mm	25,0 °C	18000 h <sup>1)</sup>
L 18 W/3000K	18,00 W	>80	1350 lm	3000 K		3000 K	1350 lm	>80	26 mm	590,00 mm	25,0 °C	18000 h <sup>1)</sup>
L 18 W/840	18,00 W	≥80	1350 lm	4000 K	LUMILUX Cool White	4000 K	1350 lm	≥80	26 mm	590,00 mm	25,0 °C	18000 h <sup>1)</sup>
L 18 W/865	18,00 W	≥77	1300 lm	6500 K	LUMILUX Cool Daylight	6500 K	1300 lm	≥77	26 mm	590,00 mm	25,0 °C	18000 h <sup>1)</sup>

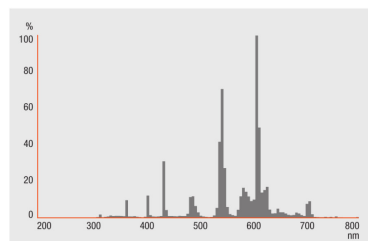
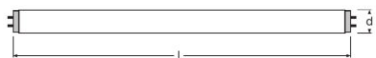
Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten	Photometrische Daten							Abmessungen & Gewicht		Temperaturen & Betriebsbedingungen	Lebensdauer
	Nennleistung	Farbwiedergabeindex Ra	Lichtstrom bei 25°C	Farbtemperatur	Lichtfarbe (Bezeichnung)	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabeindex Ra	Rohrdurchmesser	Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	Bemessung umgeb. temp. maximal. Lichtstrom	Nutzlebensdauer
L 18 W/880	18,00 W	≥80	1300 lm	8000 K	LUMILUX SKYWHITE	8000 K	1300 lm	≥80	26 mm	590,00 mm	25,0 °C	18000 h <sup>1)</sup>
L 23 W/840	23,00 W	≥80	1900 lm	4000 K	LUMILUX Cool White	4000 K	1900 lm	≥80	26 mm	970,00 mm	25,0 °C	16000 h <sup>1)</sup>
L 30 W/827	30,00 W	≥77	2400 lm	2700 K	LUMILUX INTERNA	2700 K	2400 lm	≥77	26 mm	895,00 mm	25,0 °C	16000 h <sup>1)</sup>
L 30 W/830	30,00 W	≥77	2400 lm	3000 K	LUMILUX Warm White	3000 K	2400 lm	≥77	26 mm	895,00 mm	25,0 °C	16000 h <sup>1)</sup>
L 30 W/840	30,00 W	≥77	2400 lm	4000 K	LUMILUX Cool White	4000 K	2400 lm	≥77	26 mm	895,00 mm	25,0 °C	16000 h <sup>1)</sup>
L 30 W/865	30,00 W	≥77	2350 lm	6500 K	LUMILUX Cool Daylight	6500 K	2350 lm	≥77	26 mm	895,00 mm	25,0 °C	16000 h <sup>1)</sup>
L 30 W/880	30,00 W	≥80	2350 lm	8000 K	LUMILUX SKYWHITE	8000 K	2350 lm	≥80	26 mm	895,00 mm	25,0 °C	16000 h <sup>1)</sup>
L 36 W/827	36,00 W	≥77	3350 lm	2700 K	LUMILUX INTERNA	2700 K	3350 lm	≥77	26 mm	1200,00 mm	25,0 °C	18000 h <sup>1)</sup>
L 36 W/830	36,00 W	≥77	3350 lm	3000 K	LUMILUX Warm White	3000 K	3350 lm	≥77	26 mm	1200,00 mm	25,0 °C	18000 h <sup>1)</sup>
L 36 W/835	36,00 W	≥80	3350 lm	3500 K	LUMILUX White	3500 K	3350 lm	≥80	26 mm	1200,00 mm	25,0 °C	18000 h <sup>1)</sup>
L 36 W/840	36,00 W	≥80	3350 lm	4000 K	LUMILUX Cool White	4000 K	3350 lm	≥80	26 mm	1200,00 mm	25,0 °C	18000 h <sup>1)</sup>
L 36 W/865	36,00 W	≥77	3250 lm	6500 K	LUMILUX Cool Daylight	6500 K	3250 lm	≥77	26 mm	1200,00 mm	25,0 °C	18000 h <sup>1)</sup>
L 36 W/880	36,00 W	≥80	3010 lm	8000 K	LUMILUX SKYWHITE	8000 K	3010 lm	≥80	26 mm	1200,00 mm	25,0 °C	18000 h <sup>1)</sup>

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 38 W/830	38,00 W	≥80	3300 lm	3000 K	LUMILUX Warm White	3000 K	3300 lm	≥80	26 mm	1047,00 mm	25,0 °C	16000 h <sup>1)</sup>
L 38 W/840	38,00 W	≥80	3300 lm	4000 K	LUMILUX Cool White	4000 K	3300 lm	≥80	26 mm	1047,00 mm	25,0 °C	16000 h <sup>1)</sup>
L 58 W/827	58,00 W	≥77	5200 lm	2700 K	LUMILUX INTERNA	2700 K	5200 lm	≥77	26 mm	1500,00 mm	25,0 °C	18000 h <sup>1)</sup>
L 58 W/830	58,00 W	≥77	5200 lm	3000 K	LUMILUX Warm White	3000 K	5200 lm	≥77	26 mm	1500,00 mm	25,0 °C	18000 h <sup>1)</sup>
L 58 W/835	58,00 W	≥80	5200 lm	3500 K	LUMILUX White	3500 K	5200 lm	≥80	26 mm	1500,00 mm	25,0 °C	18000 h <sup>1)</sup>
L 58 W/840	58,00 W	≥80	5200 lm	4000 K	LUMILUX Cool White	4000 K	5200 lm	≥80	26 mm	1500,00 mm	25,0 °C	18000 h <sup>1)</sup>
L 58 W/865	58,00 W	≥77	5000 lm	6500 K	LUMILUX Cool Daylight	6500 K	5000 lm	≥77	26 mm	1500,00 mm	25,0 °C	18000 h <sup>1)</sup>
L 58 W/880	58,00 W	≥80	4900 lm	8800 K	LUMILUX SKYWHITE	8800 K	4900 lm	≥80	26 mm	1500,00 mm	25,0 °C	18000 h <sup>1)</sup>
L 70 W/840	70,00 W	≥80	6200 lm	4000 K	LUMILUX Cool White	4000 K	6000 lm	≥80	26 mm	1764,00 mm	25,0 °C	18000 h <sup>1)</sup>

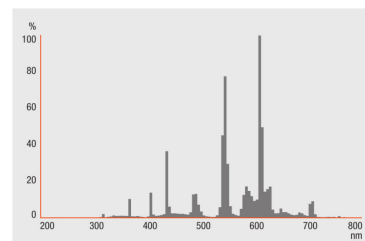
Produkt-Bezeichnung	Lebensdauer	Zusätzliche Produktdaten		Einsatzmöglich- keiten	Zertifikate & Standards	
		Sockel (Norm- bezeich- nung)	Fachge- recht zu ent- sorgen nach WEEE		Dimmbar	Energieeffizienzklasse
L 10 W/827	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	13 kWh/1000h
L 15 W/827	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	B	19 kWh/1000h
L 15 W/830	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	B	19 kWh/1000h
L 15 W/840	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	B	19 kWh/1000h
L 15 W/865	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	B	19 kWh/1000h
L 16 W/827	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	20 kWh/1000h
L 16 W/830	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	20 kWh/1000h
L 16 W/840	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	20 kWh/1000h
L 18 W/827	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	22 kWh/1000h
L 18 W/830	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	22 kWh/1000h
L 18 W/3000K	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	22 kWh/1000h
L 18 W/840	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	22 kWh/1000h
L 18 W/865	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	23 kWh/1000h
L 18 W/880	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	23 kWh/1000h
L 23 W/840	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	28 kWh/1000h
L 30 W/827	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	36 kWh/1000h
L 30 W/830	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	36 kWh/1000h
L 30 W/840	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	36 kWh/1000h
L 30 W/865	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	36 kWh/1000h
L 30 W/880	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	36 kWh/1000h
L 36 W/827	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A+	43 kWh/1000h
L 36 W/830	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A+	43 kWh/1000h
L 36 W/835	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A+	43 kWh/1000h
L 36 W/840	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A+	43 kWh/1000h
L 36 W/865	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	43 kWh/1000h
L 36 W/880	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	43 kWh/1000h
L 38 W/830	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	46 kWh/1000h

Produkt-Bezeichnung	Lebensdauer	Zusätzliche Produktdaten		Einsatzmöglich- keiten	Zertifikate & Standards	
		Socket (Norm- bezeich- nung)	Fachge- recht zu ent- sorgen nach WEEE	Dimmbar	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch
L 38 W/840	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	46 kWh/1000h
L 58 W/827	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	68 kWh/1000h
L 58 W/830	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	68 kWh/1000h
L 58 W/835	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	68 kWh/1000h
L 58 W/840	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	68 kWh/1000h
L 58 W/865	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	68 kWh/1000h
L 58 W/880	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	68 kWh/1000h
L 70 W/840	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	Ja	A	81 kWh/1000h

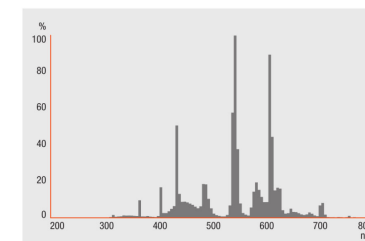
<sup>1)</sup> Mit Warmstart EVG



L 10 W/827, L 15 W/827, L 16 W/827, L 18 W/827, L 30 W/827, L 36 W/827, L 58 W/827

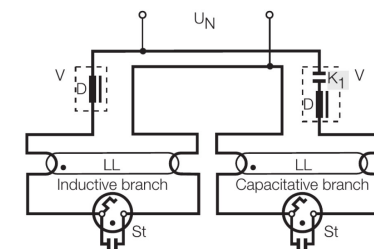
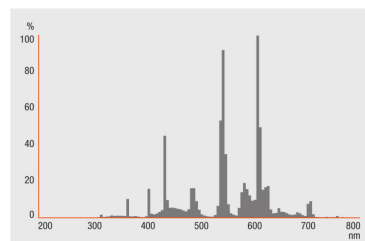
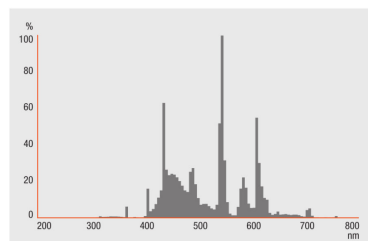
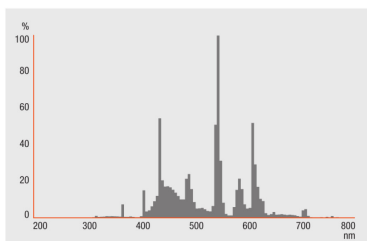


L 15 W/830, L 16 W/830, L 18 W/830, L 30 W/830, L 36 W/830, L 38 W/830, L 58 W/830



L 15 W/840, L 16 W/840, L 18 W/840, L 23 W/840, L 30 W/840, L 36 W/840, L 38 W/840, L 58 W/840, L 70 W/840

L 10 W/827, L 15 W/827, L 15 W/830, L 15 W/840, L 15 W/865, L 16 W/827, L 16 W/830, L 16 W/840, L 18 W/827, L 18 W/830, L 18 W/3000K, L 18 W/840, L 18 W/865, L 18 W/880, L 23 W/840, L 30 W/827, L 30 W/830, L 30 W/840, L 30 W/865, L 30 W/880, L 36 W/827, L 36 W/830, L 36 W/835, L 36 W/840, L 36 W/865, L 36 W/880, L 38 W/830, L 38 W/840, L 58 W/827, L 58 W/830, L 58 W/835, L 58 W/840, L 58 W/865, L 58 W/880, L 70 W/840



L 15 W/865, L 18 W/865, L 30 W/865, L 36 W/865, L 58 W/865

L 18 W/880, L 30 W/880, L 36 W/880, L 58 W/880

L 36 W/835, L 58 W/835

L 10 W/827, L 15 W/827, L 15 W/830, L 15 W/840, L 15 W/865, L 16 W/827, L 16 W/830, L 16 W/840, L 18 W/827, L 18 W/830, L 18 W/3000K, L 18 W/840, L 18 W/865, L 18 W/880, L 23 W/840, L 30 W/827, L 30 W/830, L 30 W/840, L 30 W/865, L 30 W/880, L 36 W/827, L 36 W/830, L 36 W/835, L 36 W/840, L 36 W/865, L 36 W/880, L 38 W/830, L 38 W/840, L 58 W/827, L 58 W/830, L 58 W/835, L 58 W/840, L 58 W/865, L 58 W/880, L 70 W/840

### SYSTEMGARANTIE

OSRAM System+ Garantie in Kombination mit OSRAM-EVG

### SICHERHEITSHINWEISE

Im Falle eines Lampenbruchs: [www.ledvance.de/lampenbruch](http://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
4050300446172	Versandschachtel 25	390 mm x 270 mm x 147 mm	2189,33 g	15.48 dm <sup>3</sup>
4050300325620	Versandschachtel 10	525 mm x 60 mm x 177 mm	1074,00 g	5.58 dm <sup>3</sup>
4050300446059	Versandschachtel 25	368 mm x 258 mm x 145 mm	2034,00 g	13.77 dm <sup>3</sup>
4050300446035	Versandschachtel 25	396 mm x 230 mm x 145 mm	2158,00 g	13.21 dm <sup>3</sup>
4008321064332	Versandschachtel 10	525 mm x 60 mm x 177 mm	1064,00 g	5.58 dm <sup>3</sup>
4050300446011	Versandschachtel 25	422 mm x 200 mm x 145 mm	2009,00 g	12.24 dm <sup>3</sup>
4050300446196	Versandschachtel 25	413 mm x 213 mm x 145 mm	2034,00 g	12.76 dm <sup>3</sup>
4050300325644	Versandschachtel 10	807 mm x 60 mm x 177 mm	1652,00 g	8.57 dm <sup>3</sup>
4050300446097	Versandschachtel 25	558 mm x 352 mm x 145 mm	3152,00 g	28.48 dm <sup>3</sup>
4008321959164	Versandschachtel 25	762 mm x 142 mm x 145 mm	3127,00 g	15.69 dm <sup>3</sup>
4008321064318	Versandschachtel 10	807 mm x 60 mm x 177 mm	1642,00 g	8.57 dm <sup>3</sup>
4050300446073	Versandschachtel 25	639 mm x 270 mm x 145 mm	3095,00 g	25.02 dm <sup>3</sup>
4050300325682	Versandschachtel 10	677 mm x 80 mm x 177 mm	1381,40 g	9.59 dm <sup>3</sup>

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4050300517841	Versandschachtel 25	534 mm x 245 mm x 145 mm	2625,00 g	18.97 dm <sup>3</sup>
4050300517827	Versandschachtel 25	564 mm x 216 mm x 145 mm	2625,00 g	17.66 dm <sup>3</sup>
4050300470412	Versandschachtel 30	562 mm x 270 mm x 206 mm	2941,00 g	31.26 dm <sup>3</sup>
4050300336817	Versandschachtel 10	677 mm x 60 mm x 177 mm	1381,40 g	7.19 dm <sup>3</sup>
4050300517803	Versandschachtel 25	632 mm x 194 mm x 145 mm	2625,00 g	17.78 dm <sup>3</sup>
4050300517780	Versandschachtel 25	223 mm x 552 mm x 145 mm	2775,00 g	17.85 dm <sup>3</sup>
4052899209022	Versandschachtel 10	675 mm x 175 mm x 67 mm	1318,00 g	7.91 dm <sup>3</sup>
4008321027979	Versandschachtel 25	469 mm x 309 mm x 145 mm	2625,00 g	21.01 dm <sup>3</sup>
4008321331953	Versandschachtel 10	677 mm x 67 mm x 177 mm	1381,40 g	8.03 dm <sup>3</sup>
4050300446257	Versandschachtel 25	799 mm x 369 mm x 145 mm	4216,00 g	42.75 dm <sup>3</sup>
4050300325668	Versandschachtel 10	982 mm x 67 mm x 177 mm	2037,00 g	11.65 dm <sup>3</sup>
4050300518084	Versandschachtel 25	781 mm x 305 mm x 145 mm	3910,00 g	34.54 dm <sup>3</sup>
4050300518060	Versandschachtel 25	781 mm x 304 mm x 145 mm	3910,00 g	34.43 dm <sup>3</sup>
4050300336954	Versandschachtel 10	982 mm x 60 mm x 202 mm	2022,00 g	11.90 dm <sup>3</sup>
4050300518046	Versandschachtel 25	781 mm x 306 mm x 145 mm	3872,50 g	34.65 dm <sup>3</sup>
4050300518022	Versandschachtel 25	937 mm x 260 mm x 232 mm	3910,00 g	56.52 dm <sup>3</sup>

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4008321027993	Versandschachtel 25	674 mm x 412 mm x 145 mm	3910,00 g	40.26 dm <sup>3</sup>
4050300325705	Versandschachtel 10	1287 mm x 60 mm x 177 mm	2506,00 g	13.67 dm <sup>3</sup>
4050300517926	Versandschachtel 25	1242 mm x 142 mm x 145 mm	4880,14 g	25.57 dm <sup>3</sup>
4050300443331	Versandschachtel 30	1269 mm x 169 mm x 206 mm	5401,00 g	44.18 dm <sup>3</sup>
4050300517902	Versandschachtel 25	1242 mm x 142 mm x 145 mm	5450,00 g	25.57 dm <sup>3</sup>
4050300447995	Versandschachtel 25	1242 mm x 268 mm x 145 mm	5450,00 g	48.26 dm <sup>3</sup>
4050300336770	Versandschachtel 10	1287 mm x 60 mm x 177 mm	2857,00 g	13.67 dm <sup>3</sup>
4050300443317	Versandschachtel 30	1269 mm x 169 mm x 206 mm	6018,00 g	44.18 dm <sup>3</sup>
4050300517889	Versandschachtel 25	1242 mm x 142 mm x 145 mm	5450,00 g	25.57 dm <sup>3</sup>
4050300517865	Versandschachtel 25	1242 mm x 142 mm x 171 mm	4892,13 g	30.16 dm <sup>3</sup>
4052899209046	Versandschachtel 10	1285 mm x 175 mm x 67 mm	2560,00 g	15.07 dm <sup>3</sup>
4008321002983	Versandschachtel 25	1029 mm x 366 mm x 145 mm	5450,00 g	54.61 dm <sup>3</sup>
4050300518169	Versandschachtel 25	1129 mm x 150 mm x 151 mm	4294,00 g	25.57 dm <sup>3</sup>
4050300518145	Versandschachtel 25	617 mm x 621 mm x 149 mm	4512,00 g	57.09 dm <sup>3</sup>
4050300325729	Versandschachtel 10	1587 mm x 60 mm x 177 mm	3658,00 g	16.85 dm <sup>3</sup>
4050300603056	Versandschachtel 25	1195 mm x 499 mm x 145 mm	6520,00 g	86.46 dm <sup>3</sup>

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4050300470399	Versandschachtel 30	1295 mm x 456 mm x 206 mm	7243,00 g	121.65 dm <sup>3</sup>
4050300517988	Versandschachtel 25	1310 mm x 379 mm x 145 mm	6520,00 g	71.99 dm <sup>3</sup>
4050300448015	Versandschachtel 25	1076 mm x 612 mm x 145 mm	6270,00 g	95.48 dm <sup>3</sup>
4050300336794	Versandschachtel 10	1587 mm x 60 mm x 177 mm	3758,00 g	16.85 dm <sup>3</sup>
4050300443379	Versandschachtel 30	1293 mm x 423 mm x 165 mm	7243,00 g	90.24 dm <sup>3</sup>
4050300517964	Versandschachtel 25	1542 mm x 273 mm x 145 mm	6520,00 g	61.04 dm <sup>3</sup>
4050300517940	Versandschachtel 25	1542 mm x 142 mm x 145 mm	6520,00 g	31.75 dm <sup>3</sup>
4052899209060	Versandschachtel 10	1585 mm x 175 mm x 67 mm	3070,00 g	18.58 dm <sup>3</sup>
4008321003003	Versandschachtel 25	142 mm x 145 mm x 1542 mm	6270,00 g	31.75 dm <sup>3</sup>
4008321003966	Versandschachtel 25	1820 mm x 148 mm x 145 mm	8059,00 g	39.06 dm <sup>3</sup>

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

Mehr Information zur Systemgarantie und die gesamten Garantiebedingungen finden Sie im Internet unter

▶ [www.ledvance.de/systemgarantie](http://www.ledvance.de/systemgarantie)

## HAFTUNGSAUSSCHLUSS

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