



## Leuchtstofflampe LUMILUX T5, kurz, Sockel: G5

- **EEK (Energieeffizienzklasse):** A
- **Lebensdauer:** 5.000 Stunden
- **Bauform:** T5, stabförmig
- **Spannung:** 230 Volt ~ 50 Hz
- **Quecksilbergehalt (max.):** 2,6 mg
- sehr gutes Lichtstromverhalten über die gesamte Lebensdauer
- kompakt und schlank
- Betrieb mit elektronischen Vorschaltgeräten (EVG QUICKTRONIC)

### Anwendungsbeispiele:

- Shopbeleuchtung
- Supermärkte und Warenhäuser
- öffentliche Gebäude
- ideal für kostengünstige kreative Illumination und Dekoration



Symbolbild: Leuchtstofflampe LUMILUX T5, kurz

Leistung	Ersatz für	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Lichtfarbe	Verbrauch	EEK	Durchmesser	Länge	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
8,0 Watt		430 lm	80 Ra	2.700 K (warmweiß)	7,81 kWh / 1.000h	A	16 mm	288 mm	008943	63000757
		430 lm	80 Ra	4.000 K (kaltweiß)	7,81 kWh / 1.000h	A	16 mm	288 mm	241623	63000758
13,0 Watt		950 lm	80 Ra	2.700 K (warmweiß)	14,30 kWh / 1.000h	A	16 mm	517 mm	008967	63000760
		950 lm	80 Ra	4.000 K (kaltweiß)	14,30 kWh / 1.000h	A	16 mm	517 mm	241647	63000761