



## Leuchtstofflampe LUMILUX® T5 HE HIGH EFFICIENCY, Sockel: G5 - dimmbar

Bis zu 20% wirtschaftlicher als Leuchtstofflampen LUMILUX T8 - Bis zu 50% weniger Volumen!

- **Energieeffizienzklasse:** A+
- **Lebensdauer:** 16.000 Stunden
- **Bauform:** T5, stabförmig
- **Spannung:** 230 Volt ~ 50 Hz
- **Dimmbar:** ja
- **Quecksilbergehalt (max.):** 1,5 mg
- sehr gutes Lichtstromverhalten über die gesamte Lebensdauer
- Betrieb mit elektronischen Vorschaltgeräten (EVG QUICKTRONIC)

### Anwendungsbeispiele:

- Shopbeleuchtung
- Supermärkte und Warenhäuser
- öffentliche Gebäude



Symbolbild: Leuchtstofflampe LUMILUX® T5 HE

Leistung	Ersatz für	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Lichtfarbe	Verbrauch	EEK	Durchmesser	Länge	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
14,0 Watt		1.100 lm	80 Ra	6.500 K (kaltweiß)	15,4 kWh / 1.000h	A+	16 mm	549 mm	591544	63000926
		1.200 lm	80 Ra	4.000 K (kaltweiß)	15,4 kWh / 1.000h	A+	16 mm	549 mm	591384	63000935
		1.350 lm	80 Ra	3.000 K (warmweiß)	16,0 kWh / 1.000h	A+	16 mm	549 mm	591520	63001068
21,0 Watt		2.100 lm	80 Ra	3.000 K (warmweiß)	23,0 kWh / 1.000h	A+	16 mm	849 mm	591506	63001069
		2.100 lm	80 Ra	4.000 K (kaltweiß)	23,0 kWh / 1.000h	A+	16 mm	849 mm	591407	63001070
		2.100 lm	80 Ra	6.500 K (kaltweiß)	23,0 kWh / 1.000h	A+	16 mm	849 mm	591322	63000764
28,0 Watt		2.750 lm	80 Ra	6.500 K (kaltweiß)	31,0 kWh / 1.000h	A+	16 mm	1.149 mm	591346	63001073
		2.900 lm	80 Ra	3.000 K (warmweiß)	31,0 kWh / 1.000h	A+	16 mm	1.149 mm	591483	63001071
		2.900 lm	80 Ra	4.000 K (kaltweiß)	31,0 kWh / 1.000h	A+	16 mm	1.149 mm	591421	63001072
35,0 Watt		3.500 lm	80 Ra	6.500 K (kaltweiß)	40,0 kWh / 1.000h	A+	16 mm	1.449 mm	591360	63001075
		3.650 lm	80 Ra	3.000 K (warmweiß)	39,0 kWh / 1.000h	A+	16 mm	1.449 mm	591469	63000765
		3.650 lm	80 Ra	4.000 K (kaltweiß)	40,0 kWh / 1.000h	A+	16 mm	1.449 mm	591445	63001074