



Leuchtstofflampe LUMILUX T5 HO HIGH OUTPUT, Sockel: G5 - dimmbar

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

- **EEK (Energieeffizienzklasse):** A
- **Lebensdauer:** 24.000 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
- Tunnel, Unterführungen
- Parkgaragen



Symbolbild: Leuchtstofflampe LUMILUX T5 HO HIGH OUTPUT

Leistung	Ersatz für	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Lichtfarbe	Verbrauch	EEK	Durchmesser	Länge	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
24,0 Watt		1.750 lm	80 Ra	4.000 K (kaltweiß)	24,75 kWh / 1.000h	A	16 mm	549 mm	591643	63001138
		2.000 lm	80 Ra	3.000 K (warmweiß)	24,75 kWh / 1.000h	A	16 mm	549 mm	591667	63000766
39,0 Watt		2.850 lm	80 Ra	6.500 K (kaltweiß)	41,80 kWh / 1.000h	A	16 mm	849 mm	591681	63000768