

T8-LED 600mm 9W 300° Glas

Art. Nr.:	EN-T8609FR40
Fassung/Sockel:	G13
Leuchtmittel:	T8
Länge:	59 cm
Durchmesser:	2,8 cm
Gewicht:	0,133 kg
Wattage:	max. 9 Watt
Spannung:	100-240V
Schutzart:	IP 20
Halbstrahlwinkel:	300° °
Material:	Glas, Polycarbonate
Farbe:	Mattweiß
Dimmbar:	Nein
Mittlere Lebensdauer:	25000 h
Farbtemperatur:	4000 K (Kelvin)
Farbwiedergabeindex:	CRI 80
Lichtstrom (Lumen):	810 lm
Bemerkung 1:	ersetzt 18W
Gewicht:	0.133 kg
Hersteller:	Aurora



Die Enlite LED Tube Familie ist eine kostengünstige Alternative zu T8 Leuchtstoffröhren oder Neuinstallationen. Im Vergleich zu herkömmlichen T8 Leuchtstoffröhren, verbrauchen diese 50% weniger Energie durch die Verwendung von modernster LED Technologie und sind verlässlicher als konventionelle Leuchtstoffröhren.

Eigenschaften & Vorzüge

- 360° schlagfestes Gehäuse und Glas PET Film, mattiert aus Polycarbonat, verbessert Ästhetik und Langlebigkeit
- Mehr Lichtausbeute bei geringerem Energieverbrauch gegenüber Leuchtstoffröhren durch bis zu 90lm/W
- Bis zu 300° Abstrahlwinkel für verbesserte Lichtverteilung
- LED Starter in Lieferung enthalten, um Risiko eines Elektroschocks bei Umrüstung vorzubeugen
- Geeignet zur Verwendung bei -20° bis + 40°C, ideal für vielseitige Anwendungen
- Lebensdauer wird nicht durch häufiges Ein- und Ausschalten beeinflusst
- 2 Jahre Gewährleistung vom Hersteller

Link zum Produkt:

<https://www.daslicht24.de/Sale/Out-of-Stock/T8-LED-600mm-9W-300-Glas.html>