

T8-LED 1200mm 20W 180° Polycarbonat

Art. Nr.:	EN-T81220FR40
Länge:	119,8 cm
Durchmesser:	2,8 cm
Gewicht:	0,214 kg
Wattage:	max. 20 Watt
Halbstruwinkel:	180 °
Dimmbar:	Nein
Mittlere Lebensdauer:	25000 h
Farbtemperatur:	4000 K (Kelvin)
Lichtstrom (Lumen):	1630 lm
Garantie:	3 Jahr(e)
Gewicht:	0.214 kg
Hersteller:	Aurora



LIGHTING
ENLITE
ESSENTIALS

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/Aurora/T8-LED-1200mm-20W-180-Polycarbonat.html>