

Art.- Nr.  
YM-T8 600 10W  
6000K frosted

**LED T8 600mm 10W 6000K frosted**

Produktbild



- Geringer Stromverbrauch von 10,0 Watt
- 120° Abstrahlwinkel mit 953 Lumen
- Sehr geringe Wärmeentwicklung
- Lange Lebensdauer von größer 30000 h
- Min. 20000 Stunden gleich bleibende Lichtqualität.
- Passend für Fassungen G13 T8
- Durchmesser 26mm
- Quecksilber- und Blei- frei



100%  
Quecksilberfrei



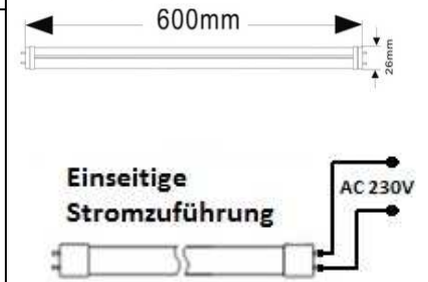
umweltfreundlich



**Technische Daten:**

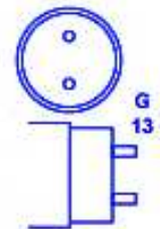
Spannung 230V / 50 Hz (von 100V bis 240V)  
Lichtfarbe 6000 K +/- 100 K  
Lichtstrom Lm 953 -> 95 Lm/Watt  
Abstrahlwinkel 120° / RA 82  
Verbrauch 10,0 Watt / cos phi 0,90  
Einsatztemperatur -20°C bis 65°C  
Temperatur Kühlkörper >1h max. ca. 45°C  
Durchmesser 26mm / Länge 588mm  
Gewicht 220 g

**95 Lm/Watt**



CE Zertifikat und Prüfung nach EMV  
RoHS Zertifikat  
Nach EN60825-1 (VDE 0837 Teil 1)  
Strahlungssicherheit bei Laser und LED  
Sockel G13 drehbar  
Einseitige Stromzuführung.

Piktogramme



Vergleich:  
18W Leuchtstoff  
Röhre 1300lm auf  
360° + Verbrauch  
Vorschaltgerät  
Ca.23W bei KVG  
23 kWh/1000h  
Üblicher  
Quecksilbergehalt  
bei diesen Röhren  
2,5 mg

**Hinweis:** Bei Einsatz im Außenbereich muss ein Spritzwasser geschütztes Gehäuse verwendet werden.

**Nicht dimmbar.**

**10,0 kWh /1000h**

**10,0 Watt**  
**953 Lm**

