



Artikel-Nr. **5609**

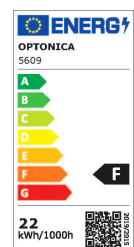
**22W LED G13/T8 Glas Röhre 150cm
Warmweiß CL**



Technische Daten:

Einseitige Stromspeisung

ArtikelNr	5609
Wattleistung	22W
Wattleistung Standardröhre	58W
Nennlichtstrom	2000lm
Fassung/Socket	T8/G13
Spannung	AC 220-240V
Farbwiedergabeindex (CRI)	>80
Farbe	Warmweiß
Farbtemperatur	2700K
Lichtstromstabilitätsfaktor	70 %
Mittlere Lebensdauer	ca. 25.000 Stunden
Startzeit	<0,5s
Anzahl der Schaltzyklen	ca.100.000
Aufwärmzeit bis zu 60 % Lichtleistung	0s
Abstrahlwinkel	200°





Artikel-Nr. **5609**

**22W LED G13/T8 Glas Röhre 150cm
Warmweiß CL**



Material	Glas
Arbeitstemperatur	-30°C/+50°C
Sicherheitszertifikat	IP20; CE & RoHS

