



Artikel-Nr. **5521**

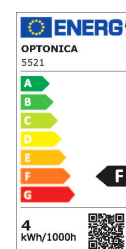
4W LED Röhre T5 mit Gehäuse
29,8CM, 230V, Matt mit Schalter
Kaltweiß



Technische Daten:

Technische Daten nicht dimmbar

ArtikelNr	5521
Form	Röhre
Wattleistung	4W
Betriebsspannung	AC 220-240V
Wattleistung Standardlampe	21W
Nennlichtstrom	320lm
Fassung/Socket	T5
Farbwiedergabeindex (CRI)	>85
Farbe	Kaltweiß
Farbtemperatur	6000K
Lichtstromstabilitätsfaktor	70 %
Mittlere Lebensdauer	ca. 25.000 Stunden
Startzeit	<0,5s
Anzahl der Schaltzyklen	ca. 100.000
Aufwärmzeit bis zu 60 %	0s
Lichtleistung	
Abstrahlwinkel	120°



OPTONICA LED GmbH | Handelskai 102-112/Lokal 2 (Ecke Donaueschingenstraße) A-1200 Wien | Österreich
Tel. +43 1 8900646 | Mobil +43 664 9819850 | Fax. +43 1 8900646-22 | office@optonicaled.at



Artikel-Nr. **5521**

**4W LED Röhre T5 mit Gehäuse
29,8CM, 230V, Matt mit Schalter
Kaltweiß**



Arbeitstemperatur	-30°C/+50°C
Material	Aluminium + Plastik
Produktgröße	29,8 cm x 3,4 cm x 2,2 cm
Sicherheitszertifikat	IP20; CE & RoHS
Zubehör	Montage Clips, Verbindungsstück, Anschlusskabel, Endkappe

