

# LED T8 LED Tube 5000K

LED T8 LED 150lm/W L1500mm 24W 4000lm 5000K KVG VVG

Bestell-Nr.: CR5394105K



Sockel G13, ersetzt herkömmliche T8-Leuchtstoffröhren, Glaskolben mit opaler PET-Hülle als Diffusor und Splitterschutz, inklusive Starterbrücke mit eingebauter Feinsicherung T2A zum Austausch des vorhandenen Starters bei Leuchten mit KVG bzw. VVG, nicht für Reihenverdrahtung geeignet, nicht dimmbar, 230V-AC, Ø26mm, Abstrahlwinkel >180°, 150-167lm/W, Lebensdauer 50.000 Stunden, Umgebungstemperaturen ta -10°C bis +40°C, EEK: C/D

## Technische Daten

EAN:	4027236041986
Warengruppe:	LED Röhren
Hersteller:	EGB
Artikelnummer:	CR5394105K
Länge:	1500mm
Sockel:	G13
Abstrahlwinkel:	180°
Lichtstrom:	4000lm
Gesamtleistung:	24W
Farbtemperatur:	5000K
Energieeffizienzklasse:	C
Schaltzyklen:	25.000
Farbwiedergabeindex:	Ra >80
Nennlebensdauer:	50.000 Stunden