



## LED Tube V T8


EM/Mains 1500 22W 840

Entdecken Sie unser neues technisches Produktportfolio: SLVtec. Mit modernster LED-Technologie bieten wir energieeffiziente und funktionale Beleuchtungslösungen für den Innen- und Außenbereich. Von Feuchtraumleuchten bis hin zu Hallenstrahlern – unsere hochwertigen Produkte überzeugen mit Funktionalität und einem fairen Preis-Leistungs-Verhältnis. Dazu zählt die T8 VALUE Leuchtstoffröhre, die in verschiedenen Wattagen (16W/22W), Farbtemperaturen (3000K/4000K/6500K) und Lumenpaketen (1850 – 2700lm) erhältlich ist. Die LED-Lampen lassen sich mit einem KVG-Vorschaltgerät betreiben oder werden direkt an 230V angeschlossen. Mit einem Abstrahlwinkel von 200° leuchtet sie ihre Umgebung homogen aus. Dabei ist sie mit einer Lebensdauer von 50.000 Stunden für nachhaltige Einsätze wie gemacht. Entscheiden Sie sich heute noch für SLVtec.

### TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1007782
Sockel	G13
Leuchtmitteltyp	LED T26
IP Code	IP20
Nennspannung	220-240V ~50/60Hz V
Gewichteter Verbrauch	22 kWh/1000h
Wattage	22 W
minimale Umgebungstemperatur	-30 °C
maximale Umgebungstemperatur	55 °C
Lumen	2700 lm
Lichtfarbtemperatur	4000 Kelvin
Farbe	weiß
CRI	80
Lumen	0.96 lm
Binning	6 SDCM
Lebensdauer	30000 h
Schaltzyklen	100000
Risikogruppe	1
Länge	151 cm
Breite	2.8 cm
Höhe	151 cm
Tiefe	2.8 cm

## Lichtquelle

1679783		Durchmesser	2.8 cm
		Nettogewicht	0.35 kg
		Bruttogewicht	0.36 kg