



LED Tube V T8

EM/Mains 1500 22W 840

Entdecken Sie unser neues technisches Produktpotfolio: 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
Gewichter 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