



## LEDoptix® LED Röhre T5 STANDARD



230 V	CCT	CCT	CCT	CRI	L 70	IP20	CE
50 Hz	4000 K	5000 K	6000 K	>80	B 20		

### Leuchtentyp

LED Röhre in verschiedenen Längen mit T5 Sockel.

### Anwendungsbereiche

Zum Einsatz kommen die T5-Röhren in neu geplanten Objekten oder zur Umrüstung von Bestandsbeleuchtungen in Verkaufsräumen, Lagerhallen, Werkstätten, Bürogebäuden, und Sportstätten wie z.B. Tennishallen sowie Tiefgaragen uvm.

### Technische Daten

Spannungsbereich	90 –277 V AC	Betriebstemperatur	-15° ~ +50°C
Frequenzbereich	50 / 60 Hz	Lagertemperatur	-25°~ +55°C
Power Faktor	> 0,95	IP Schutzklasse	20
Abstrahlwinkel	120° und 140°	Lebensdauer	50.000 Stunden
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 83	Schaltzyklen	> 100.000
Effizienz	95 - 105 lm/W	Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	A+	Zertifizierungen	CE, RoHS
Lichtfarbe	4000 K, 5000 K, 6000 K	Material Gehäuse	Alu / Kunststoff
Elektrischer Anschluss	G5-Fassung	Abdeckung	frosted (prisma auf Anfrage)
Endkappen	um 180° drehbar		



Referenz	Leistung [W]	Lichtfarbe [K]	Abdeckung	Lichtstrom [lm]	Abmessungen [mm]		Abstrahlwinkel
					Länge	∅	
500.805_1	10	4000	frosted	930	549	22	140
500.805_2	10	4000	prisma	1120	549	22	120
500.806_1	10	5000	frosted	950	549	22	140
500.806_2	10	5000	prisma	1150	549	22	120
500.807_1	10	6000	frosted	950	549	22	140
500.807_2	10	6000	prisma	1150	549	22	120
500.809_1	12	4000	frosted	1120	849	22	140
500.809_2	12	4000	prisma	1220	849	22	120
500.810_1	12	5000	frosted	1150	849	22	140
500.810_2	12	5000	prisma	1250	849	22	120
500.811_1	12	6000	frosted	1150	849	22	140
500.811_2	12	6000	prisma	1250	849	22	120
500.817_1	20	4000	frosted	1850	1148	22	140
500.817_2	20	4000	prisma	2050	1148	22	120
500.818_1	20	5000	frosted	1900	1148	22	140
500.818_2	20	5000	prisma	2100	1148	22	120
500.819_1	20	6000	frosted	1900	1148	22	140
500.819_2	20	6000	prisma	2100	1148	22	120
500.825_1	22	4000	frosted	2050	1449	22	140
500.825_2	22	4000	prisma	2240	1449	22	120
500.826_1	22	5000	frosted	2100	1449	22	140
500.826_2	22	5000	prisma	2300	1449	22	120
500.827_1	22	6000	frosted	2100	1449	22	140
500.827_2	22	6000	prisma	2300	1449	22	120

