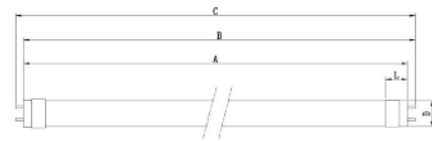


ECG T5 LED Röhre T5D



Die LED Röhre T5 im Glaskörper, kompatibel mit EVG Vorschaltgeräten ersetzt traditionelle T5 Fluoreszenz Röhren. Sie können auf einfache Weise ohne zusätzliche Verdrahtung durch My Lumens LED Röhren T5 ersetzt werden. Sie sind die ideale Lösung für Anwender, die bei gleicher Lichtleistung eine deutliche Energieeinsparung, längere Lebensdauer und eine bessere Lichtqualität wünschen. Die Investition in die modernen Leuchtmittel amortisieren sich je nach Brenndauer in relativ kurzer Zeit und dienen dem Umweltschutz durch CO₂ Reduzierung.

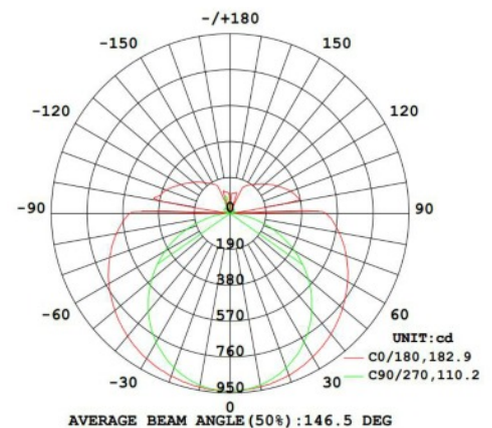
Alle Modelle sind in CRI>80 und nach dem neuen IES TM-30-15 Standard auch in Werten bis Ra 97 (Vollspektrum LED) lieferbar.



Modell	A	C	D	Gewicht
MY-T5D 548mm	548	562.2	16	0.075KG
MY-T5D 1149mm	1149	1163.2	16	0.15KG
MY-T5D 1449mm	1449	1463.2	16	0.185KG



Eingang	T5 EVG (Electronic Ballast)
Leistungsspektrum	7W/15W/18W/23W/32W
Verwendete LED Type	SMD 2835 0.5W
SDCM	< 5
RA	80+
Dimmbar	Nein
Treiberschaltung	Intern
Abstrahlwinkel	150°
Anzahl möglicher Schaltzyklen	50000
Statistische Lebensdauer	>50000 Stunden B50L70
IP	IP20
Material des Gehäuses	Glas
Umgebungstemperatur Bereich	- 20-45°C
Lagertemperatur Bereich	- 40-70°C
Feuchtigkeits Bereich	0%-95%
Energie Effizienz Label (EEL)	A++
Testzertifikate	EN62776,EN62471,EN62493, EN61547,EN55015,EN61000 -3-2, EN60598,EN62031,EN61000 -3-3,



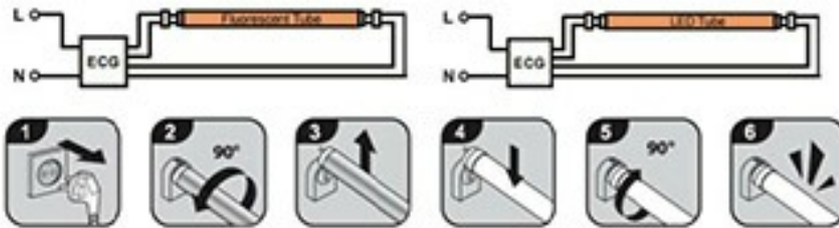
MY-T5C UO 1500mm

Modellübersicht

Modell No.	CCT (K)	Lichtstrom (Lm)	Leistung	Die hier angegebene Leistung entspricht der Leistung des in der Leuchte eingebauten EVG
MY-T5D HE 517*16mm	3000	950	7W	14W
	4000	1050		
	5000	1050		
	6500	1000		
MY-T5D HE 1149*16mm	3000	2300	15W	28W
	4000	2500		
	5000	2500		
	6500	2400		
MY-T5D HE 1449*16mm	3000	2750	18W	35W
	4000	3000		
	5000	3000		
	6500	2900		
MY-T5D HO 1149*16mm	3000	3800	23W	54W
	4000	4100		
	5000	4100		
	6500	4000		
MY-T5D HO 1449*16mm	3000	3800	23W	49W
	4000	4100		
	5000	4100		
	6500	4000		
MY-T5D UO 1449*16mm	3000	5200	32W	80W
	4000	5600		
	5000	5600		
	6500	5400		

Installations Anleitung für MY-T5C

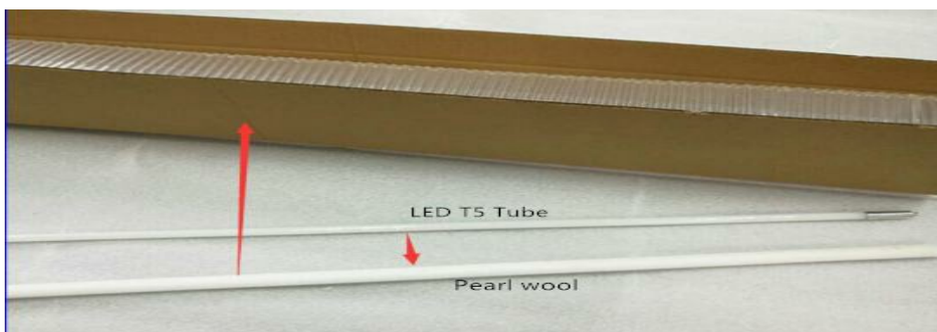
EVG kompatible Einbau Anleitung



1. Schalten Sie den Strom ab
2. Drehen Sie die Leuchtstoffröhre um 90°
3. Entnehmen Sie die Leuchtstoffröhre aus den beiden Fassungen
4. Setzen Sie die Neue LED Röhre in die beiden Fassungen
5. Drehen Sie die LED Röhre um 90° in die sichere Position
6. Jetzt können Sie den Strom wieder einschalten und die Funktion testen

Verpackung:

Teile Nr.	Länge m	Menge	Gewicht (kg)	Abmessungen L*B*H(mm)	Menge in 20 Fuss	Container 40 Fuss
MY-T5C 600mm	0.6	25	2.5-3	580*140*140	67000	135000
T5C 1200mm	1.2	25	4.8-5.5	1180*140*140	33000	67000
MY-T5C 1500mm	1.5	25	5.8-6.5	1480*140*140	26000	54000



Preise anfragen

Vertrieb durch:

TDE SYSTEMS UG(haftungsbeschränkt)
 Gewerbestraße 8, D-71144 Steinenbronn
 Fone: 49(0)7157 20801
 e-mail: info@tde-systems.de
 web: www.tde-systems.de