

LED RÖHREN

TUBE

Die LED Röhre in den U-Bahn
Stationen der Wiener Linien
U1 und U3

830.000kWh
Energieeinsparung

Die LED Röhren Serie von SML

- einfach in der Installation und höchst Effizient mit bis zu 160lm/Watt
- Energieeinsparung zu Leuchtstofflampe bis zu 75%
- keine Aufwärmphase für volle Helligkeit
- besonders homogene Ausleuchtung

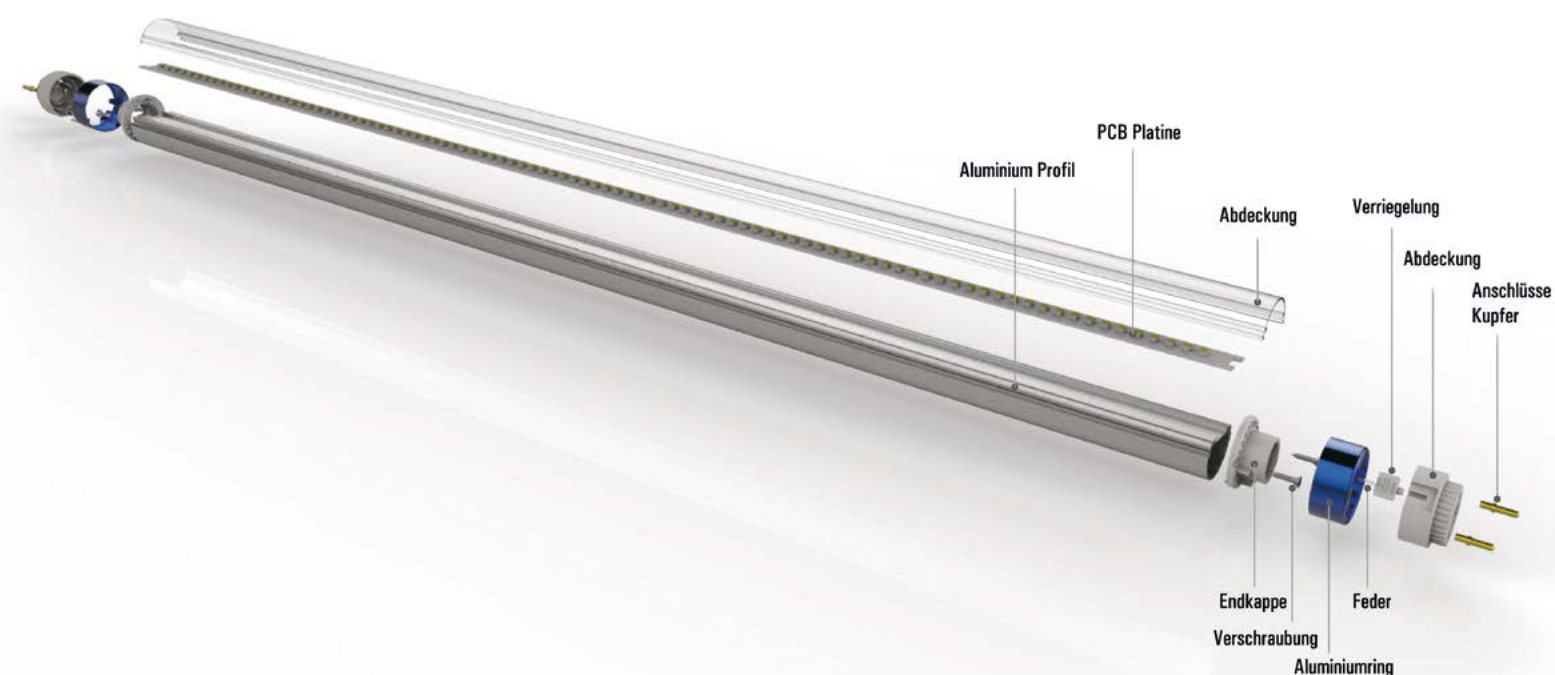
Tube Serie für KVG/VVG

bis zu 160lm/W
Garantie 5 Jahre

High End

bis zu 130lm/W
Garantie 5 Jahre

Advanced



Die T5 und T8 LED Röhre für KVG/ VVG

Mit der Tube können Sie einfach komplette Lichtbandsysteme von der klassischen Leuchtstofflampe mit KVG/VVG auf LED Röhren umrüsten.

Es ist keine Umverdrahtung oder andere technische Eingriffe in das bestehende Lichtsystem nötig.

Die Retrofit Lösung für KVG/ VVG

- Plug & Play - mit mitgeliefertem Starterersatz
- Licht ohne Flackern
- Energieeinsparung zu Leuchtstofflampe von bis zu 75%
- 5 Jahre Garantie

Produktinformationen

- Leuchtenkörper aus Aluminium Profil
- Verschlusskappe um 180° drehbar zur einfachen Installation (patentiertes System)
- LED auf Aluminium Platine
- Farbtemperaturen von 3000K/ 4000K/ 6000K
- von 130lm/ Watt bis 160lm / Watt



Anschluss 180° drehbar

Kunden die auf die Tube Serie von SML setzten

kelag

MAGNA

HABERKORN
EINFACH BESSER

SIEMENS



T8 Röhren, Advanced Serie

Artikel Nr.	Lumen/W	Lichtfarbe	Abmessung	Leistung	CRI
SL-ACB-610-(X)S	130lm/W	3000K/ 4000K/ 6000K	26x602 mm	10W	>80
SL-ACB-913-(X)S	130lm/W	3000K/ 4000K/ 6000K	26x906 mm	13W	>80
SL-ACB-1220-(X)S	130lm/W	3000K/ 4000K/ 6000K	26x1.213 mm	20W	>80
SL-ACB-1525-(X)S	130lm/W	3000K/ 4000K/ 6000K	26x1.513 mm	25W	>80

X = 830 für 3000K

X = 840 für 4000K

X = 860 für 6000K

T8 Röhren, High End Serie

Artikel Nr.	Lumen/W	Lichtfarbe	Abmessung	Leistung	CRI
SL-ADB-610-(X)S	160lm/W	3000K/ 4000K/ 6000K	26x602 mm	10W	>80
SL-ADB-913-(X)S	160lm/W	3000K/ 4000K/ 6000K	26x906 mm	13W	>80
SL-ADB-1218-(X)S	160lm/W	3000K/ 4000K/ 6000K	26x1.213 mm	18W	>80
SL-ADB-1525-(X)S	160lm/W	3000K/ 4000K/ 6000K	26x1.513 mm	25W	>80
SL-ADB-1530-(X)S	160lm/W	3000K/ 4000K/ 6000K	26x1.513 mm	30W	>80

X = 830 für 3000K

X = 840 für 4000K

X = 860 für 6000K

T5 Röhren, Advanced Serie

Artikel Nr.	Lumen/W	Lichtfarbe	Abmessung	Leistung	CRI
SL-BCB-610-(X)S	130lm/W	3000K/ 4000K/ 6000K	22x550 mm	10W	>80
SL-BCB-913-(X)S	130lm/W	3000K/ 4000K/ 6000K	22x850 mm	13W	>80
SL-BCB-1220-(X)S	130lm/W	3000K/ 4000K/ 6000K	22x1150 mm	20W	>80
SL-BCB-1525-(X)S	130lm/W	3000K/ 4000K/ 6000K	22x1450 mm	25W	>80

X = 830 für 3000K

X = 840 für 4000K

X = 860 für 6000K

T5 Röhren, High End Serie

Artikel Nr.	Lumen/W	Lichtfarbe	Abmessung	Leistung	CRI
SL-BDB-609-(X)S	160lm/W	3000K/ 4000K/ 6000K	22x550 mm	9W	>80
SL-BDB-912-(X)S	160lm/W	3000K/ 4000K/ 6000K	22x850 mm	12W	>80
SL-BDB-1218-(X)S	160lm/W	3000K/ 4000K/ 6000K	22x1150 mm	18W	>80
SL-BDB-1525-(X)S	160lm/W	3000K/ 4000K/ 6000K	22x1450 mm	25W	>80
SL-BDB-1530-(X)S	160lm/W	3000K/ 4000K/ 6000K	22x1450 mm	30W	>80

X = 830 für 3000K

X = 840 für 4000K

X = 860 für 6000K

