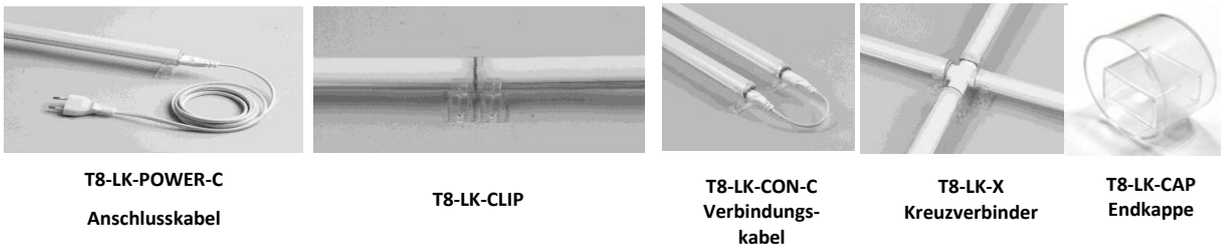


## Erweiterbares LED T8 Steckröhren-System mit SMD-Technologie

9W T8-0.6M	13W T8-0.9M	18W T8-1.2M	36W T8-2.4M
---------------	----------------	----------------	----------------



### Verbindungsmöglichkeiten



Das neue LED T8 Steckröhren-Ersatzsystem als energieeffizienter Ersatz konventioneller T8 Beleuchtungslösungen ist effektiv und elegant gestaltet.

Das LED T8 Steckröhren-Ersatzsystem eignet sich für sichtbare Felder von Decken- oder Wandbeleuchtung und als vielseitige Lösung für indirekte Beleuchtung. Es kann konventionelle Leuchtstoffröhrensysteme energiesparend ersetzen.

Die LED T8 Steckröhre enthält die neueste SMD 3528 LED-Technologie mit besonders hoher weißer Leuchtkraft und liefert einen zu Standard-Leuchtstoffröhren vergleichbaren Lichtstandard, komplette Bausätze für einfache Montage mit schnellen, einfachen und flexiblen Verbindungsmöglichkeiten und sauberen Abschlüssen mit passenden Endkappen machen den Einsatz zum Kinderspiel.

Das neue LED T8 Steckröhren-System kann ganz einfach zusammengesteckt oder mit unserem umfangreichen Zubehör verwendet werden, um Netze und geformte Beleuchtungsfelder zu schaffen. Gegenüber konventionellen Leuchtstoffröhren erscheint das neue LED T8 Steckröhren-System besonders leicht und elegant, da die Röhre an sich leuchtet und kein Gehäuse benötigt wird. Es wird von unscheinbaren Klipps gehalten. **Es können bis zu 30m Gesamtlänge hintereinander gesteckt werden je Anschlusskabel.**

### Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>		<b>T8-0.6M</b>	<b>T8-0.9M</b>	<b>T8-1.2M</b>	<b>T8-2.4M</b>
<b>Leistung:</b>		<b>9W</b>	<b>13W</b>	<b>18W</b>	<b>38W</b>
<b>Lichtleistung:</b>		<b>750lm</b>	<b>1000lm</b>	<b>1500lm</b>	<b>3000lm</b>
<b>Größenangaben:</b>	<b>Ø 26 x</b>	<b>600mm</b>	<b>900mm</b>	<b>1200mm</b>	<b>2400mm</b>
<b>Lichtfarben:</b>		<b>2700-6500K</b>			
<b>Netzanschluss:</b>		<b>220-240V~</b>			
<b>Abstrahlwinkel:</b>		<b>120°</b>			
<b>CRI:</b>		<b>≥80</b>			
<b>PF:</b>		<b>&gt;0,9</b>			
<b>max Stecklänge:</b>		<b>30m</b>			