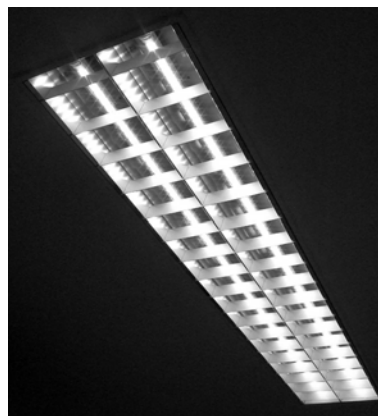


# LED-Tubes



Die besonders auf Qualität und Lichtausbeute optimierten LED-Tubes der ProfiLED bieten einen meist gleichwertigen Ersatz von konventionellen Leuchtstoffröhren bei einer Halbierung der Leistungsaufnahme\*. In Leuchten mit KVG bzw. VVG können die LED-Tubes kinderleicht mit Austausch des mitgelieferten LED-Starters eingesetzt werden. Leuchten mit EVG müssen umverdrahtet werden - eine Anleitung hierfür liefern wir Ihnen gerne mit.

Spannungsversorgung:	185...250V AC/DC	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Homogene Lichtverteilung</li> <li>▪ Keine sichtbaren LED-Punkte</li> <li>▪ Inkl. LED-Starter, kinderleichter Austausch bei Leuchten mit KVG/VVG</li> <li>▪ Geringe Erwärmung, sehr guter Wirkungsgrad</li> <li>▪ Extrem lange Lebensdauer</li> <li>▪ Beliebig oft schaltbar</li> <li>▪ Sofort 100% der Helligkeit</li> <li>▪ Bruchsicheres Leuchtmittel</li> <li>▪ Keine giftigen Stoffe</li> <li>▪ Sehr lange Lebensdauer</li> <li>▪ TÜV-geprüfte Qualität</li> </ul>
Schutzart, Schutzklasse:	IP20**, SK II	
Farbtemperatur:	3.000K/4.000K/6.000K	
Farbwiedergabe:	Ra>80	
Abstrahlverhalten:	140°	
(Sonderausführung mit innenliegendem Reflektor: 70° x 120°)		
T <sub>ambient</sub> :	-25°C bis 45°C	
Durchmesser:	26mm	
Material:	Aluminium, PC	

Die LED-Tube ist in warmweiß 3.000K (xxx = 830), neutralweiß 4.000K (xxx = 840) und kaltweiß 6.000K (xxx = 860) erhältlich.

	1500mm	1200mm	895mm	590mm
<b>Leistungsaufnahme:</b>	30W	24W	18W	12W
<b>Lichtstrom:</b>	3.100lm	2.450lm	1.800lm	1.200lm

\* Eine Leuchte mit 58W Leuchtstoffröhre bei Betrieb mit VVG hat ca. 70W Aufnahmeleistung. Lichttechnischer Ersatz bei einseitigen Anwendungen mit LED-Tube 1500mm mit 30W Aufnahmeleistung

\*\* Sonderausführung IP65 mit nicht drehbaren Anschlüssen auf Anfrage



PROFILED GmbH & Co. KG Kastanienweg 15 52223 Stolberg/Rheinland  
 Telefon +49 (0) 2402 93 83-300 Telefax +49 (0) 2402 93 83-399  
[www.profiled.de](http://www.profiled.de) [sales@profiled.de](mailto:sales@profiled.de)