



## StreamLED 2



5 JAHRE GARANTIE



IP66/IP69

IK10



Mit Kabelverschraubung

Mit Steckvorrichtung

Die StreamLED 2 ist unsere Antwort auf den Markttrend weg von den klassischen LED-Röhren Leuchtmitteln hin zu bestückten LED Print-Einschüben. Sie besitzt eine hohe Lichtausbeute bei stark verminderter Ausfallhäufigkeit. Durch ein satiniertes Spezialrohr wird die Blendung minimiert – weitere Merkmale sind die hohe Schutzart (IP66/IP69) und die kompakte Bauweise.

### Technische Daten

Eingangsspannung:	198 - 264 VAC (176 - 264 VDC)
Systemleistung:	20W/35W/55W
Lichtstrom:	2'121 lm/4'245 lm/7'102 lm
Lichtausbeute:	106 lm/W/121 lm/W/129 lm/W
CRI (Farbwiedergabeindex):	Ra > 80
Lebensdauer:	L70 B10 > 50'000h
Schutzart:	
– Direktanschluss:	IP66/IP69
– Direktanschluss*:	IP67
– steckbar:	IP66
Schlagfestigkeit:	
– Direktanschluss:	IK10
– steckbar:	IK08
Schutzklasse:	II
Temperatur Einsatzbereich:	-25°C bis +40°C
Farbtemperatur:	4'000K/5'000K (3'000K auf Anfrage)
Abstrahlwinkel LED:	120°
Material Gehäuse/Rohr:	PMMA Acrylglas
Gehäusefarbe:	Abdeckkappen anthrazit RAL7016/Rohr transparent matt (satinert)

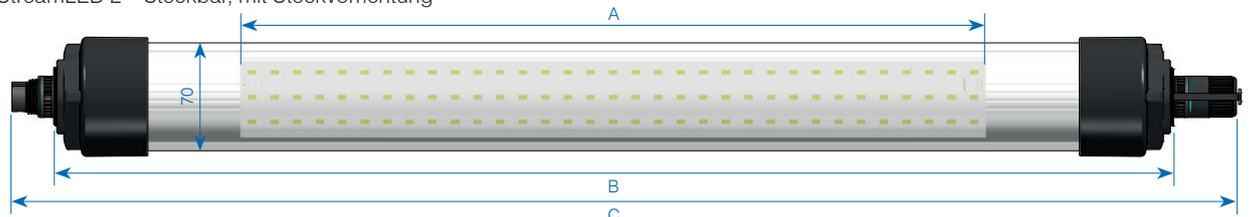
### Produkteigenschaften

- hohe Effizienz und Gleichmässigkeit des Lichtes
- robust und schlagfest
- energiesparend (geringer Stromverbrauch bei hoher Lichtleistung)
- einfache Montage
- breites Liefer Sortiment
- geeignet für Einsatz in härtester Umgebung (Tunnelbereich, Kläranlagen, Wasserreservoir, chemische Industrie)
- Ausführung steckbar oder auch für Direktanschluss über Kabelverschraubungen
- Durchgangsverdrahtung bei allen Modellen

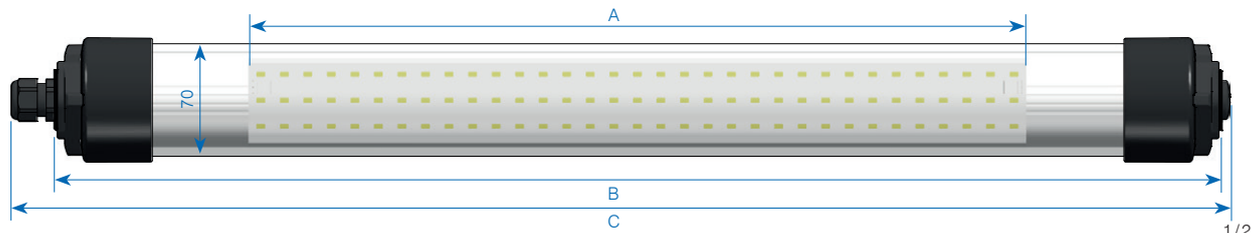
\*IP67: Für zeitweiliges Untertauchen, geschützt mit vergossenen Endkappen und vergossener Anschlussleitung

### Abmessungen

StreamLED 2 – Steckbar, mit Steckvorrichtung



StreamLED 2 – Direktanschluss, mit Kabelverschraubung



## StreamLED 2 – steckbar

	Art.-Nr.	Leistung	Leuchtmittel	Lichtstrom	Farbtemperatur	Eingangsspannung	A mm	B mm	C mm
✓	860660	20W	LED	2'121 lm	4'000K	230VAC	479	719	786
✓	860661	20W	LED	2'121 lm	5'000K	230VAC	479	719	786
✓	860662	35W	LED	4'245 lm	4'000K	230VAC	958	1'198	1'265
✓	860663	35W	LED	4'245 lm	5'000K	230VAC	958	1'198	1'265
✓	860664	55W	LED	7'102 lm	4'000K	230VAC	1'437	1'677	1'744
✓	860665	55W	LED	7'102 lm	5'000K	230VAC	1'437	1'677	1'744

## StreamLED 2 – Direktanschluss

	Art.-Nr.	Leistung	Leuchtmittel	Lichtstrom	Farbtemperatur	Eingangsspannung	A mm	B mm	C mm
✓	860666	20W	LED	2'121 lm	4'000K	230VAC	479	719	751
✓	860667	20W	LED	2'121 lm	5'000K	230VAC	479	719	751
✓	860668	35W	LED	4'245 lm	4'000K	230VAC	958	1'198	1'230
✓	860669	35W	LED	4'245 lm	5'000K	230VAC	958	1'198	1'230
✓	860670	55W	LED	7'102 lm	4'000K	230VAC	1'437	1'677	1'709
✓	860671	55W	LED	7'102 lm	5'000K	230VAC	1'437	1'677	1'709

\*Bei der Kettenausführung (beidseitig Kabel) verlängert sich das Gesamtmass um ca. 20mm. Die Abdeckkappe ist im Lieferumfang bereits enthalten.

## Zubehör/ Ersatzteile

Art.-Nr.	Bezeichnung
✓ 185329	BetaLUXX/StreamLED 2, Verbindungskabel 2×1.5mm <sup>2</sup> , L=2.5m, inkl. Stecker und Kupplung
✓ 188951	BetaLUXX/StreamLED 2, Verbindungskabel 2×1.5mm <sup>2</sup> , L=3m, inkl. Stecker und Kupplung
✓ 188952	BetaLUXX/StreamLED 2, Verbindungskabel 2×1.5mm <sup>2</sup> , L=5m, inkl. Stecker und Kupplung
✓ 187542	BetaLUXX/StreamLED 2, Anschlusskabel 2×1.5mm <sup>2</sup> , L=5m, inkl. Stecker T12 und Kupplung
✓ 860481	BetaLUXX/StreamLED 2, Anschlusskabel 2×1.5mm <sup>2</sup> , L=2.5m, einseitig mit Kupplung
✓ 860482	BetaLUXX/StreamLED 2, Anschlusskabel 2×1.5mm <sup>2</sup> , L=5m, einseitig mit Kupplung
✓ 183681	Stecker 2P, 17.5A, 250VAC, IP68 für Kabel Ø7-12mm
✓ 183680	Kupplung 2P, 17.5A, 250VAC, IP68 für Kabel Ø7-12mm
✓ 036791	Kabel H07RNF, 2×1.5mm <sup>2</sup> , schwarz, Ø11 mm

Art.-Nr.	Bezeichnung
✓ 840083	Halterung A4, Ø 70mm/Wandmontage, abgewinkelt 130mm, für SL70
✓ 840084	Halterung A4, Ø 70mm/Wandmontage, abgewinkelt 147mm für SL70
✓ 840085	Halterung A4, Ø 70mm/Anbaumontage gerade, 160mm, für SL70
✓ 103355	Rohrschelle Kunststoff Typ 63, Ø63-71 mm, für SL70
✓ 136624	Abdeckkappe SL70, mit KV M20×1.5mm, Kunststoff anthrazit
✓ 148225	Abdeckkappe SL70, mit Verschluss M20×1.5mm, Kunststoff anthrazit

✓ ab Lager, Zwischenverkauf vorbehalten

2/2