



StreamLED 2



con pressacavo



con dispositivo a incastro



StreamLED 2 è la nostra risposta alla tendenza del mercato di abbandonare i classici corpi illuminanti quali tubi LED per passare ai pannelli stampati LED. Elevata sorgente luminosa con ridotta frequenza di guasto. Grazie a uno speciale tubo satinato si riduce l'abbaglio – altre caratteristiche sono l'elevato grado di protezione (IP66/IP69) e la struttura compatta.

Dati tecnici

Tensione in ingresso:	198 - 264 VAC (176 - 264 VDC)
Potenza complessiva assorbita:	20 W / 35 W / 55 W
Flusso luminoso:	2'121 lm / 4'245 lm / 7'102 lm
Efficienza luminosa:	106 lm/W / 121 lm/W / 129 lm/W
Temperatura colore :	4'000K / 5'000 (3'000K su richiesta)
Indice IRC:	Ra > 80
Ottiche di illuminazione LED:	120°
Durata della vita:	L70 B10 > 50'000 h
Grado di protezione:	
– raccordo diretto:	IP66 / IP69
– raccordo diretto*:	IP67
– a innesto:	IP66
Resistenza agli urti:	
– raccordo diretto:	IK10
– a innesto:	IK08
Classe di protezione:	II
Temperatura di funzionamento:	-25°C fino a +40°C
Materiale dell'involucro / tubo:	PMMA vetro acrilico
Peso:	2.07 kg / 3.20 kg / 4.34 kg
Colore corpo faretto:	cappuccio antracite RAL7016 / tubo trasparente opaco (satinato)

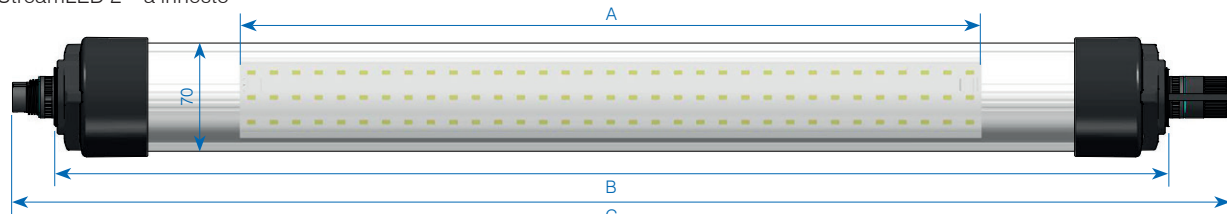
*IP67: Per immersione temporanea, protetto da tappi terminali sagomati e cavo di alimentazione sagomato

Caratteristiche del prodotto

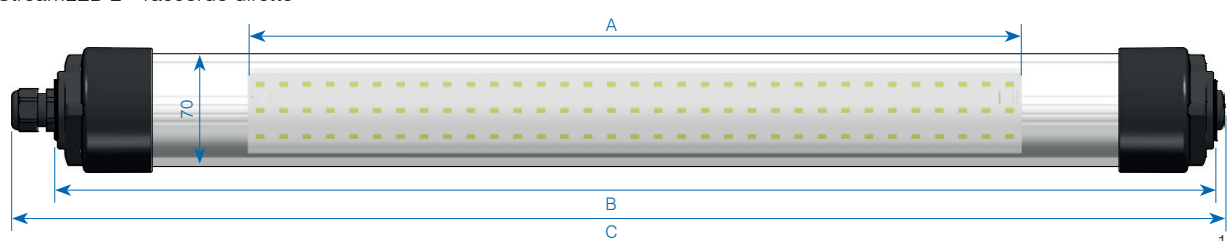
- alta efficienza e luce simmetrica
- robusti resistente agli urti
- Basso consumo energetico (basso consumo corrente ad alta potenza di luce)
- montaggio semplice
- ampio assortimento di forniture
- adatto all'impiego negli ambienti più difficili (zona tunnel, impianti di depurazione delle acque, serbatoio di acqua potabile, industria chimica)
- versione a innesto o anche collegamento diretto con pressacavo
- collegamento passante su tutti i modelli

Dimensioni

StreamLED 2 – a innesto



StreamLED 2 – raccordo diretto



StreamLED 2 – a innesto

N° art.	Potenza	Corpo illuminante	Flusso luminoso:	Colore luce	Tensione	A mm	B mm	C mm
✓ 860660	20W	LED	2'121lm	4'000K	230VAC	479	719	786
✓ 860661	20W	LED	2'121lm	5'000K	230VAC	479	719	786
✓ 860662	35W	LED	4'245lm	4'000K	230VAC	958	1'198	1'265
✓ 860663	35W	LED	4'245lm	5'000K	230VAC	958	1'198	1'265
✓ 860664	55W	LED	7'102lm	4'000K	230VAC	1'437	1'677	1'744
✓ 860665	55W	LED	7'102lm	5'000K	230VAC	1'437	1'677	1'744

StreamLED 2 – raccordo diretto

N° art.	Potenza	Corpo illuminante	Flusso luminoso:	Colore luce	Tensione	A mm	B mm	C mm
✓ 860666	20W	LED	2'121lm	4'000K	230VAC	479	719	751
✓ 860667	20W	LED	2'121lm	5'000K	230VAC	479	719	751
✓ 860668	35W	LED	4'245lm	4'000K	230VAC	958	1'198	1'230
✓ 860669	35W	LED	4'245lm	5'000K	230VAC	958	1'198	1'230
✓ 860670	55W	LED	7'102lm	4'000K	230VAC	1'437	1'677	1'709
✓ 860671	55W	LED	7'102lm	5'000K	230VAC	1'437	1'677	1'709

*Nella versione a catena (cavo da entrambi i lati) la misura totale si allunga di circa 20mm. Il tappo di copertura è già incluso nella fornitura.

Accessori /pezzi di ricambio

N° art.	Descrizione	N° art.	Descrizione
✓ 185329	BetaLUXX/StreamLED 2 cavo di collegamento 2×1.5mm ² H07RN-F, L=2.5m, incl. spina e presa	✓ 840083	Supporto A4, Ø70mm /montaggio a parete, angolare 130mm, per SL70
✓ 188951	BetaLUXX/StreamLED 2 cavo di collegamento 2×1.5mm ² H07RN-F, L=3m, incl. spina e presa	✓ 840084	Supporto A4, Ø70mm /montaggio a parete, angolare 147mm per SL70
✓ 188952	BetaLUXX/StreamLED 2 cavo di collegamento 2×1.5mm ² H07RN-F, L=5m, incl. spina e presa	✓ 840085	Supporto A4, Ø70mm /montaggio diretto, 160mm, für SL70
✓ 187542	BetaLUXX/StreamLED 2 cavo di raccordo 2×1.5mm ² , L=5m, spina T12 e presa	✓ 103355	Staffa in plastica tipo 63, Ø63-71mm, per diametro 70
✓ 860481	BetaLUXX/StreamLED 2 cavo di raccordo 2×1.5mm ² , L=2.5m, con presa	✓ 136624	Cappuccio SL70, con pressacavo M20×1.5mm, plastica antracite
✓ 860482	BetaLUXX/StreamLED 2 cavo di raccordo 2×1.5mm ² , L=5m con presa	✓ 148225	Cappuccio SL70, con chiusura M20×1.5mm, plastica antracite
✓ 183681	Spina bipolare, 17.5A, 250VAC, IP68 per cavo Ø7-12mm		
✓ 183680	Presa bipolare, 17.5A, 250VAC, IP68 per cavo Ø7-12mm		
✓ 036791	Cavo H07RNF, 2×1.5mm ² , nero, Ø11mm		

✓ Disponibile in stock, salvo venduto

2/2