

SlimLite® CS LED



Moc [W]	Liczba LED	Długość L	Długość L1	* Liczba opraw
7W HE	24	595	583	28
10,7W HE	36	895	883	19
12,3W HE	48	1195	1183	14
10,7W HO	36	595	583	28
14,8W HO	54	895	883	19
18,5W HO	72	1195	1183	14

* Maksymalna liczba opraw w linii świetlnej (max. 5 linii, przewód HVLCS V z łącznikiem 6-cio gniazdowym; całkowicie 2,5A) na jednym obwodzie z zabezpieczeniem 16A, typ B

Montaż z dopuszczalnymi odległościami

Montaż

Całkowita długość linii = (liczba x L1) + 12 mm

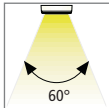
Elastyczny przewód połączeniowy

SlimLite® CS LED



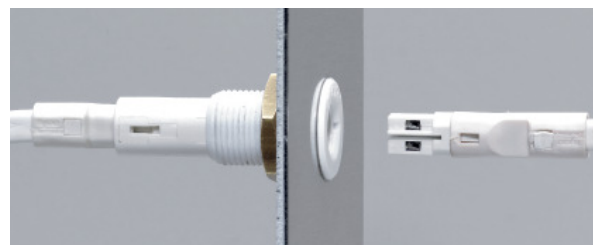
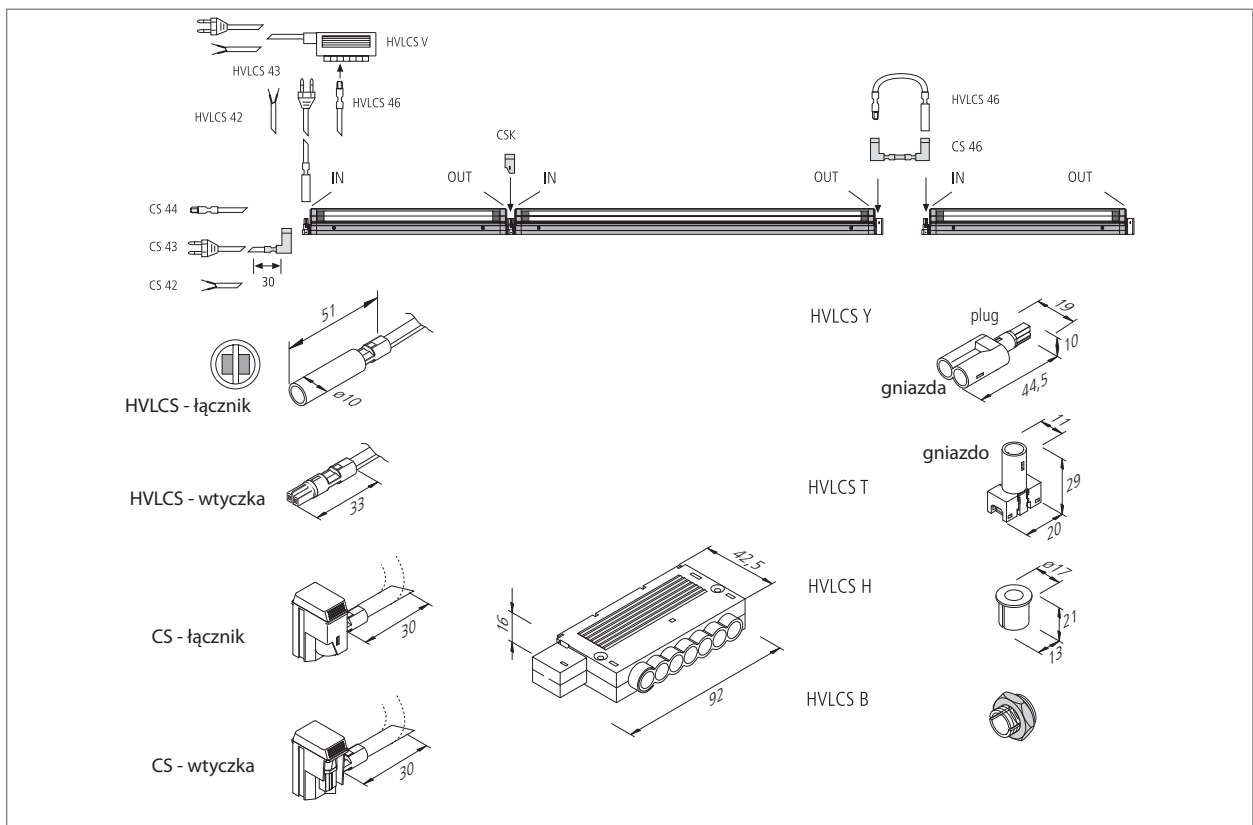
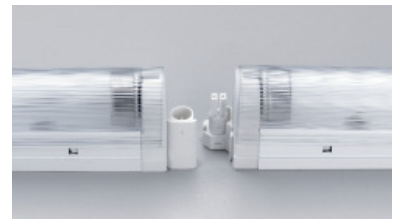
Regulowana oprawa liniowa LED na napięcie sieciowe 230V

- Zastosowanie:** oświetlenie sklepów, półek, regałów sklepowych, witryn, ekspozycji handlowych, oświetlenie gablot
- Zasilanie:** 220 – 240V / 50 – 60Hz
- Źródło światła:** diody 200mW LED o przedłużonej żywotności, żywotność 30,000 h
- Skuteczność świetlna:** dobra, 67 - 77lm/W (7 - 18,5W)
- Współczynnik Ra:** dobry współczynnik oddawania barw, Ra = 90
- Cechy specjalne:** element LED może być przekręcany o 180°; sztywny łącznik do połączenia 2 opraw - ciągła linia świetlna; szeroki asortyment przewodów połączeniowych, łączników, uchwytów i gniazd.



Numer katalogowy	Opis	Zdjęcie	Cechy produktu	Waga [ok.]
610 012 901 02	SlimLite CS LED HE 595mm 7,0W ww		<ul style="list-style-type: none"> barwa światła ciepło-biała (ww) ok. 3200K klosz regulowany obudowa aluminiowa w kolorze białym w zestawie uchwyty montażowe CS CM 	400 g
610 012 902 02	SlimLite CS LED HE 895mm 10,7W ww		580 g	
610 012 903 02	SlimLite CS LED HE 1195mm 12,3W ww		750 g	
610 012 901 01	SlimLite CS LED HE 595mm 7,0W nw		400 g	
610 012 902 01	SlimLite CS LED HE 895mm 10,7W nw		580 g	
610 012 903 01	SlimLite CS LED HE 1195mm 12,3W nw		750 g	
610 012 911 02	SlimLite CS LED HO 595mm 10,7W ww		<ul style="list-style-type: none"> barwa światła ciepło-biała (ww) ok. 3200K regulowany klosz obudowa aluminiowa w kolorze białym w zestawie uchwyty montażowe CS CM 	400 g
610 012 912 02	SlimLite CS LED HO 895mm 14,8W ww		580 g	
610 012 913 02	SlimLite CS LED HO 1195mm 18,5W ww		750 g	
610 012 911 01	SlimLite CS LED HO 595mm 10,7W nw		400 g	
610 012 912 01	SlimLite CS LED HO 895mm 14,8W nw		580 g	
610 012 913 01	SlimLite CS LED HO 1195mm 18,5W nw		750 g	
Akcesoria	Przewody i łączniki			

SlimLite® CS Akcesoria



SlimLite® CS Akcesoria



Numer katalogowy	Opis	Zdjęcie	Cechy produktu	Waga [ok.]	
215 260 218 01	CS 42/1800 Przewód zasilający 1,8m		<ul style="list-style-type: none"> • horyzontalne podłączenie do oprawy z końcówkami AE, wtyczką Euro, z wtyczką typu Schuko lub z wtyczką HVLCS 	70 g	
215 260 230 01	CS 42/3000 Przewód zasilający 3m			100 g	
215 260 318 01	CS 43/1800 Przewód zasilający z Euro 1,8m			90 g	
215 260 330 01	CS 43/3000 Przewód zasilający z Schuko 3m			130 g	
215 260 418 01	CS 44/1800 Przewód zasilający HVLCS 1,8m			70 g	
215 260 601 01	CS 46/ 150 Przewód połączeniowy 0,15m			15 g	
215 260 603 01	CS 46/ 300 Przewód połączeniowy 0,3m			20 g	
215 260 606 01	CS 46/ 600 Przewód połączeniowy 0,6m			30 g	
215 260 612 01	CS 46/1200 Przewód połączeniowy 1,2m			50 g	
215 260 618 01	CS 46/1800 Przewód połączeniowy 1,8m			70 g	
215 260 000 01	CSK Łącznik			4 g	
215 120 507 01	Przewód XL-wtyczka / CS-gniazdo 0,15m		• do połączenia CS i wersji XL	15 g	
215 120 507 02	Przewód CS-wtyczka / XL-gniazdo 0,15m		• do połączenia XL i wersji CS	15 g	
215 120 507 11	Przewód XLB-wtyczka / HVLCS-gniazdo 0,1m		• do połączenia CS i wersji XL B	15 g	
215 120 507 12	Przewód HVLCS-wtyczką / XLB-gniazdo 0,1m		• do połączenia XL B i wersji CS	15 g	
215 440 220 02	HVLCS 42/2000 Przewód zasilający 2m		<ul style="list-style-type: none"> • wertykalne podłączenie do oprawy z końcówkami AE lub z wtyczką Euro 	70 g	
215 440 320 01	HVLCS 43/2000 Przewód 2m z wtyczką Euro			90 g	
215 441 120 01	HVLCS V/2000 łącznik z 6-cioma gniazdami i przewodem 2m z wtyczką Euro			120 g	
215 440 601 01	HVLCS 46/ 150 Przewód połączeniowy 0,15m			20 g	
215 440 605 01	HVLCS 46/ 500 Przewód połączeniowy 0,5m			30 g	
215 440 610 01	HVLCS 46/1000 Przewód połączeniowy 1m			45 g	
215 440 615 01	HVLCS 46/1500 Przewód połączeniowy 1,5m			60 g	
215 440 620 01	HVLCS 46/2000 Przewód połączeniowy 2m			75 g	
215 441 300 01	HVLCS Y- Łącznik			• z jedną wtyczką i 2 gniazdami	4 g
215 441 300 01*	HVLCS T - Adapter z jednym gniazdem			• może być wpięty w dowolnym miejscu na przewodzie	3 g
215 441 400 01*	HVLCS H Gniazdo licowane do płyty meblowej			• do płyty 10 mm, otwór montażowy 13 mm	1 g
215 441 501 11	HVLCS B Gniazdo licowane do montażu w metalu	• do płyty metalowej 0-18 mm, otwór montażowy 13 mm	4 g		

* konieczne narzędzie zaciskowe na życzenie