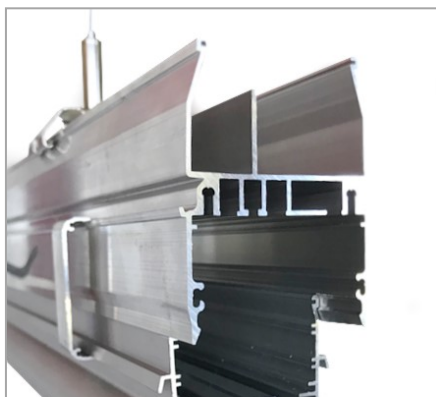


SWEK

Euroline System Series

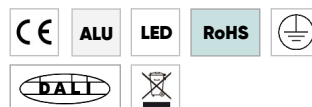


TECHNICAL DATASHEET / DANE TECHNICZNE



Integrated trunking system for quick and tool-less installation of luminaires. This track supplies power for all luminaires in line. Possibility of changing connected appliances on any point of the line. Additional two-chamber trunk allows implementing additional wiring - other than lighting.

Zintegrowany system szynoprzewodów do szybkiego i bez narzędziowego montażu opraw. Ta szyna zasilą wszystkie oprawy w linii. Dodatkowy komora szyny pozwala na wykonanie dodatkowego okablowania - innego niż oświetlenie.



ELECTRICAL DATA / DANE ELEKTRYCZNE

V	Tension / Zasilanie	220-240 V - 50/60 Hz
	Connector type / Typ złącz	WAGO
	Management / Sterowanie	ON-OFF / DALI

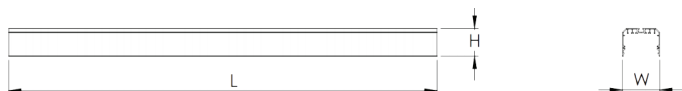
MECHANICAL DATA / DANE MECHANICZNE

	Housing / Obudowa	aluminum
	Housing color / Kolor	silver / black / white
	Mounting / Montaż	ceiling / suspended
	IP Class / Klasa szczelności	IP 20* / IP 44*
	Operating temperature	-30° ... +40°

*IP20 for trunking unit without masking cover / IP44 for trunking enclosed with masking cover
*IP20 dla szyn bez pokrywy maskującej / IP44 dla szyn z pokrywą maskującą

DIMENSIONS

INDEX	L	W	H	KG (NET)
SWEK[C]1.5/...	1500 mm	55 mm	70 mm	1.45 KG
SWEK[C]3/...	3000 mm	55 mm	70 mm	1.95 KG
SWEK[C]4.5/...	4500 mm	55 mm	70 mm	2.65 KG
SWEK[C]6/...	6000 mm	55 mm	70 mm	6.90 KG



WIRING SYSTEM / SYSTEM OKABLOWANIA*

INDEX	LENGTH	WIRING
SWEK[C][L]/3x1.5	1.5 / 3 / 4.5 / 6 m	3x1.5 mm ²
SWEK[C][L]/5x1.5	1.5 / 3 / 4.5 / 6 m	5x1.5 mm ²
SWEK[C][L]/7x1.5	1.5 / 3 / 4.5 / 6 m	7x1.5 mm ²
SWEK[C][L]/9x1.5	1.5 / 3 / 4.5 / 6 m	9x1.5 mm ²
SWEK[C][L]/11x1.5	1.5 / 3 / 4.5 / 6 m	11x1.5 mm ²
SWEK[C][L]/3x2.5	1.5 / 3 / 4.5 / 6 m	3x1.5 mm ²
SWEK[C][L]/5x2.5	1.5 / 3 / 4.5 / 6 m	5x1.5 mm ²
SWEK[C][L]/7x2.5	1.5 / 3 / 4.5 / 6 m	7x1.5 mm ²
SWEK[C][L]/5x1.5+4x2.5	1.5 / 3 / 4.5 / 6 m	5x1.5 + 4x2.5 mm ²
SWEK[C][L]/7x1.5+4x2.5	1.5 / 3 / 4.5 / 6 m	7x1.5 + 4x2.5 mm ²

*Connection socket every 1.5m of trunking line (first socket at 0.75m)
*Złącze zasilające co 1,5m szyny nośno-zasilającej (pierwsze gniazdo na 0,75m)

INDEXING SYSTEM SHEET / KONFIGURACJA SZYNY

SWEK	COLOR KOLOR	DŁUGOŚĆ LENGTH	/	WIRING OKABLOWANIE	WIRE DIAMETER PRZEKRÓJ PRZEWODU
	S SILVER	1.5 IN METERS		3x	1.5 MM ²
B BLACK	3 IN METERS	5x	2.5 MM ²		
W WHITE	4.5 IN METERS	7x			
	6 IN METERS	9x			
		11x			