

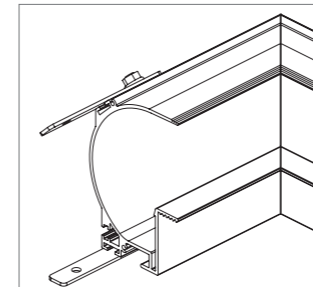
Przekrój SENZA LED  
Cross-section of SENZA LED



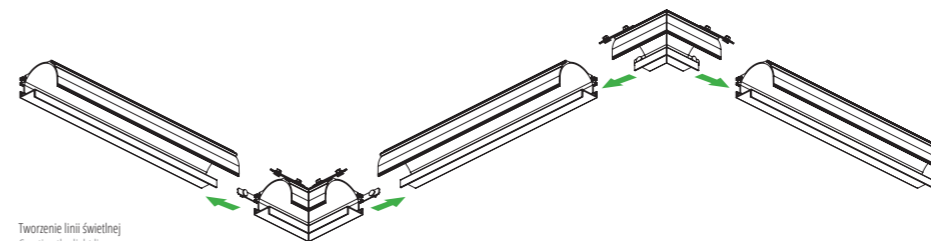
NOWOŚĆ



SENZA LED - pasek LED  
LEDs of SENZA LED



SENZA LED - łącznik kątowy pionowy  
SENZA LED - vertical angled joining



Tworzenie linii świetlnej  
Creating the light line

Kompletowanie zestawu:

Podstawą jest profil aluminiowy. Do określonej długości profilu należy dokupić akcesoria w postaci paska LED i elementów łączących.

Completing the set:

After choosing the aluminium profile one needs to purchase suitable accessories – LED strip and joining kit.

UWAGA:

Tabela obok pokazuje moc i strumień świetlny dla profili aluminiowych o długościach 440, 980, 2000, 3020 mm wyposażonych w pasek LED PX4090836. Dane świetlne dla pozostałych pasków LED mają niższe wartości strumienia świetlnych.

PLEASE NOTE:

The table showcases the power and lumen outputs for aluminium profiles of lengths: 440, 980, 2000, 3020 mm equipped with LED strip PX4090836. Photometric data for the other LED strips have lower lumen output values.

SENZA LED



DEŁGOSĆ PROFILU	[kg]	KOLOR	KOD
LENGTH [mm]	[kg]	COLOUR	CODE
PROFIL 440	0,8	<input type="checkbox"/>	PX4090801
ALUMINIUM 980	1,7	<input type="checkbox"/>	PX4090808
ALUMINIUM 2000	3,2	<input type="checkbox"/>	PX4090815
PROFILE 3020	4,6	<input type="checkbox"/>	PX4090822

DEŁGOSĆ PROFILU	MOC	ŹRÓDŁO	STRUMIEN OPRAWY	SKUTECZNOŚĆ OPRAWY
LENGTH [mm]	POWER	LAMP	LUMINAIRE'S LUMINOUS FLUX	LUMINAIRE'S EFFICACY
440	12,6 W	LED 4000 K	600 lm	48 lm/W
980	23,4 W	LED 4000 K	1380 lm	59 lm/W
2000	43,8 W	LED 4000 K	2860 lm	65 lm/W
3020	64,2 W	LED 4000 K	4320 lm	67 lm/W

Mnożność cięcia pasków co 6 cm LED strips can be cut every 6cm	BARWA	KOD	INFO
	COLOUR	CODE	INFO
Paski LED LED strips	3000K	PX4090825	6 m
	3000K	PX4090827	3 m
	4000K	PX4090829	6 m
	4000K	PX4090836	3 m
	RGB	PX4090838	?

? - na zapytanie ? - on request

KOD	INFO		
	CODE	INFO	INFO
PX4090913	20 W	OT 20/230-240/24 *	
PX4090920	75 W	OT 75/220-240/24 *	
PX4090927	120 W	OT 120/220-240/24 P *	
PX4090934	240 W	OT 240/220-240/24 P *	
Zasilacz Driver PX4090955	STEROWNIK RGB BLUETOOTH DO WERSJI * BT RGB CONTROLLER FOR VERSIONS *		
PX4090941	50 W RGB	OTI DALI 50/220-240/24 1-4CH	
PX4090948	80 W RGB	OTI DALI 80/220-240/24 1-4CH	

SENZA LED

**Wykonanie:** profil aluminiowy bezramkowy malowany elektrolitycznie (w standardzie kolor biały)

**Montaż:** do wpuszczenia w sufit gipsowo-kartonowy G/K lub w ścianę G/K

**Akcesoria:** paski LED, zewnętrzne i wewnętrzne łączniki kątowe (pionowe i poziome), puszka na zasilacz, komplet łączników, końcówki, zestawy uchwyty montażowych (typu X, Y, Z), zasilacze, sterownik RGB

**Zasilanie:** 220 V - 240 V

**Materials:** electrostatically painted trimless aluminum profile (standard color: white)

**Installation:** into plaster-cardboard ceiling or into the wall

**Accessories:** LED strips, outward and angled joining (vertical and horizontal), driver's enclosure, joining kit, end caps set, mounting brackets set (type X, Y, Z), drivers, RGB LED Controller

**Power supply:** 220 V - 240 V

AKCESORIA  
ACCESSORIES

Komplet łączników  
Joining kit

Komplet boczów  
End caps set

Zestaw uchwytów montażowych  
Mounting brackets set

Łączniki kątowe  
Angled joining

Puszka na zasilacz  
Driver's enclosure

KOLOR	KOD	INFO
COLOUR	CODE	INFO
	PX4090878	
<input type="checkbox"/>	PX4090871	

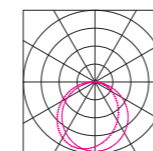
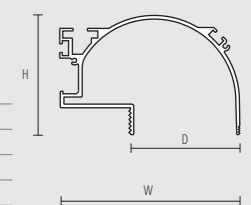
PX4090892	Typ X	Type X
PX4090899	Typ Y	Type Y
PX4090906	Typ Z	Type Z

PX4090843	łącznik kątowy wewnętrzny pionowy	outward angled joining kit vertical
PX4090850	łącznik kątowy wewnętrzny poziomy	outward angled joining kit horizontal
PX4090857	łącznik kątowy zewnętrzny pionowy	inward angled joining kit vertical
PX4090864	łącznik kątowy zewnętrzny poziomy	inward angled joining kit horizontal

PX4090871

WYMIARY  
DIMENSIONS

L	W	H	C	D
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
440	84	56	440	51
980	84	56	980	51
2000	84	56	2000	51
3020	84	56	3020	51



SENZA LED

