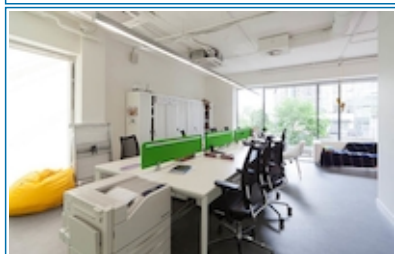
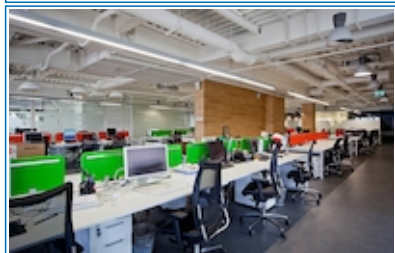


## Oprawy systemowe



## VIP OPAL DI



Nowoczesna linia opraw systemowych wykonana z grubościennego profilu aluminiowego o wysokich parametrach wytrzymałościowych. Rozsył światła bezpośredni i bezpośrednio-pośredni realizowany za pomocą płyty opalizowanej oraz rastrów aluminiowych. Dzięki serii dodatkowych akcesoriów montażowych oprawy te cechuje duża uniwersalność konfiguracji i prostota montażu.

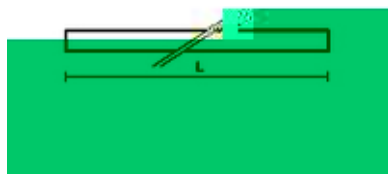
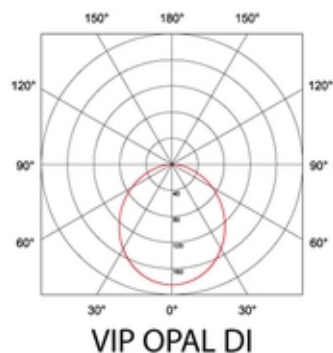
Wykonanie: Profil aluminiowy malowany elektrostatycznie (w standardzie kolor szary). Raster paraboliczny (PAR) z anodowanego, polerowanego aluminium, klosz opal (OPAL) z poliwęglanu.

Montaż: Nastropowy, zwieszakowy lub ścienny.

Zasilanie: 230V, zastosowanie 5-torowej kostki z szybkozłączkami pozwalającej na sekcyjne załączanie opraw w linii, regulację 1- 10V, DALI oraz wydzielenie obwodu zasilania modułów awaryjnych.

### Warianty

W				
1x14W	T5 /G5/	1,90		<b>PX0912087</b>
1x24W	T5 /G5/	1,90		<b>PX0912094</b>
1x21W	T5 /G5/	2,40		<b>PX0912101</b>
1x39W	T5 /G5/	2,40		<b>PX0912108</b>
1x28W	T5 /G5/	3,00		<b>PX0912115</b>
1x54W	T5 /G5/	3,00		<b>PX0912122</b>
1x35W	T5 /G5/	3,50		<b>PX0912129</b>
1x49W	T5 /G5/	3,50		<b>PX0912136</b>
1x80W	T5 /G5/	3,50		<b>PX0912143</b>
2x14W	T5 /G5/	2,50		<b>PX0912145</b>
2x24W	T5 /G5/	2,50		<b>PX0912148</b>
2x21W	T5 /G5/	3,00		<b>PX0912150</b>
2x39W	T5 /G5/	3,00		<b>PX0912157</b>
2x28W	T5 /G5/	3,50		<b>PX0912164</b>
2x54W	T5 /G5/	3,50		<b>PX0912171</b>
2x35W	T5 /G5/	4,00		<b>PX0912178</b>
2x49W	T5 /G5/	4,00		<b>PX0912185</b>
2x80W	T5 /G5/	4,00		<b>PX0912192</b>



	L [mm]	L [mm]	L [mm]
		DATA-S	AW ST
		/AT	
14W, 24W	583	-	+300
21W, 39W	883	+500	+300
28W, 54W	1183	+500	+300
35W, 49W, 80W	1483	+500	+300

## Aksesoria



### Końcówka

Zdjęcie dla wersji PAR



0,05		1x... PAR	<b>PX0922290</b>
0,08		2x... PAR	<b>PX0922311</b>
0,05		1x... OPAL	<b>PX0922318</b>
0,08		2x... OPAL	<b>PX0922325</b>



### Łącznik liniowy niewidoczny

1 kpl. (2 szt.)/ 1 połączenie



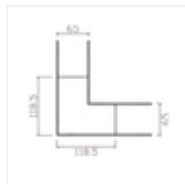
0,10		<b>PX0922227</b>
------	--	------------------



### Łącznik 90° 1x...



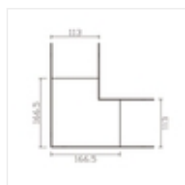
0,90		<b>PX0922248</b>
------	--	------------------



### Łącznik 90° 2x...



1,30		<b>PX0922269</b>
------	--	------------------



### Łącznik T 1x...



0,75		<b>PX0922275</b>
------	--	------------------



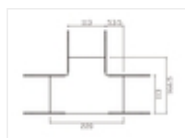
### Łącznik T 2x...



1,10



PX0922279



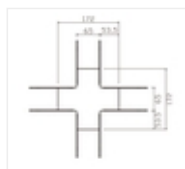
### Łącznik krzyżowy 1x...



0,90



PX0922283



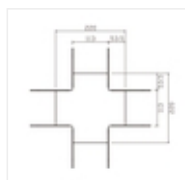
### Łącznik krzyżowy 2x...



1,25



PX0922287



### Łącznik sufitowy



0,08



1x...



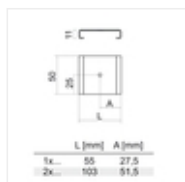
PX0922164

0,10



2x...

PX0922185



### Łącznik ścienny



0,08

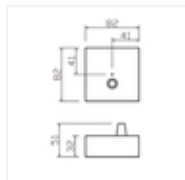


PX0922206



## Zawieszenie elektryczne

Standardowa długość zawieszni - max. 1,5 m.



0,40



PX0922095

0,40

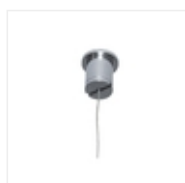


PX0922096

0,40



PX0922097



## Zawieszenie zwykłe

Standardowa długość zawieszni - max. 1,5 m.



0,10



PX0922143



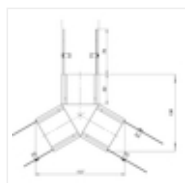
## Łącznik 1xY



0,80



PX0922285



## Zawieszenie elektryczne typu ?Y?



0,40

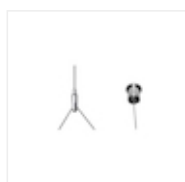


PX0922103

0,40



PX0922106



## Zawieszenie zwykłe typu ?Y?

## Kostka/ element łączący





0,01



**WI91.050.6053.0**