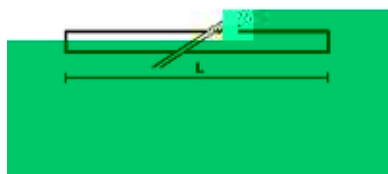
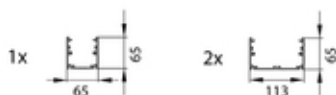
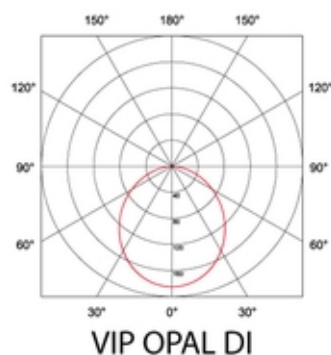


Oprawy systemowe



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.

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.

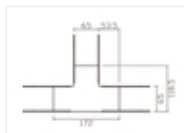
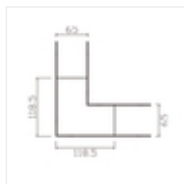
Materiały: profil aluminiowy malowany elektrostatycznie (w standardzie kolor szary). Raster paraboliczny (PAR) z anodyzowanego polerowanego aluminium, klosz opal (OPAL) z poliwęglanu.

Warianty

W				
1x14W	T5 /G5/	2,40		PX0912087
1x24W	T5 /G5/	2,40		PX0912094
1x21W	T5 /G5/	2,30		PX0912101
1x39W	T5 /G5/	2,30		PX0912108
1x28W	T5 /G5/	2,90		PX0912115
1x54W	T5 /G5/	2,90		PX0912122
1x35W	T5 /G5/	3,40		PX0912129
1x49W	T5 /G5/	3,40		PX0912136
1x80W	T5 /G5/	3,40		PX0912143
2x14W	T5 /G5/	2,40		PX0912145
2x24W	T5 /G5/	2,40		PX0912148
2x21W	T5 /G5/	2,90		PX0912150
2x39W	T5 /G5/	2,90		PX0912157
2x28W	T5 /G5/	3,40		PX0912164
2x54W	T5 /G5/	3,40		PX0912171
2x35W	T5 /G5/	4,00		PX0912178
2x49W	T5 /G5/	4,00		PX0912185
2x80W	T5 /G5/	4,00		PX0912192

	L [mm]
14W, 24W	583
21W, 39W	881
28W, 54W	1181
35W, 49W, 80W	1481

Akcesoria



Końcówka



0,05



1x...

PX0922290

0,08



2x...

PX0922311

Łącznik liniowy niewidoczny

1 kpl. (2 szt.)/ 1 połączenie



0,10



PX0922227

Łącznik 90° 1x...



0,90



PX0922248

Łącznik 90° 2x...



1,30



PX0922269

Łącznik T 1x...



0,75

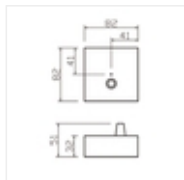


PX0922275



Zawieszenie elektryczne

Standardowa długość zawieszni - max. 1,5 m.



0,40



PX0922095

0,40

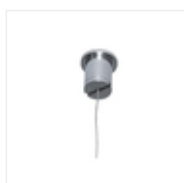


PX0922096

0,40



PX0922097



Zawieszenie zwykłe

Standardowa długość zawieszni - max. 1,5 m.



0,10



PX0922143



Kostka/ element łączący



0,01



WI91.050.6053.0