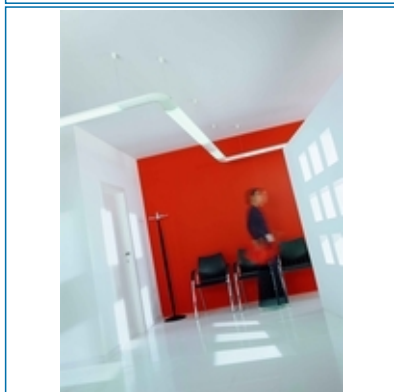


Oprawy systemowe



VEGA DI

Bezpośredni



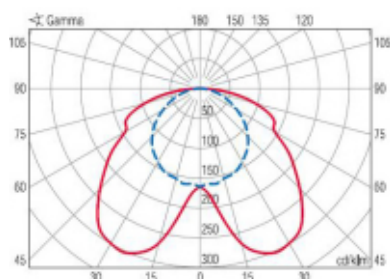
Oprawa systemowa o uniwersalnym charakterze stylistycznym wykonana z profilu aluminiowego na źródła światła T8 lub LED. Oprawa realizuje dwa sposoby rozsyłu światła bezpośredni (LED; T8) i bezpośrednio pośredni (tylko T8). Rozbudowana gama akcesoriów daje duże możliwości łączenia opraw w złożone systemy świetlne.

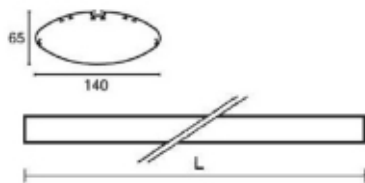
Wykonanie: profil aluminiowy malowany elektrostatycznie (w standardzie kolor biały). Raster paraboliczny (PAR) z anodowanego polerowanego aluminium, klosz opał (OPAL) z PMMA, raster lamelkowy biały i metalizowany z PC. Wersja LED z kloszem w komplecie.

Montaż: nastrokowy, zwieszakowy, naścienny

Warianty

W					
1x18W	T8 /G13/	2,38	<input type="checkbox"/>	EVG	PX0320101
1x30W	T8 /G13/	2,70	<input type="checkbox"/>	EVG	PX0320115
1x36W	T8 /G13/	3,14	<input type="checkbox"/>	EVG	PX0320129
1x58W	T8 /G13/	4,00	<input type="checkbox"/>	EVG	PX0320143
2x18W	T8 /G13/	2,86	<input type="checkbox"/>	EVG	PX0320157
2x30W	T8 /G13/	3,40	<input type="checkbox"/>	EVG	PX0320171
2x36W	T8 /G13/	3,76	<input type="checkbox"/>	EVG	PX0320185
2x58W	T8 /G13/	5,08	<input type="checkbox"/>	EVG	PX0320199





	L [mm]
11W	500
18W	1080
30W	1380
36W	1680
58W	1980

Akcesoria



Moduł głośnikowy



0,90



L=250mm



PX0414157



Końcówka



0,10



PX0414171

0,10



PX0414178

0,10



PX0414185



Łącznik liniowy



0,07



PX0414192

0,07



PX0414199

0,07



PX0414206



Łącznik liniowy niewidoczny



0,02



PX0414213



Łącznik 90°



0,21



PX0414220

0,21

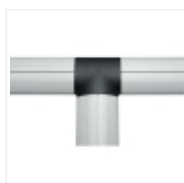


PX0414227

0,21



PX0414234



Łącznik T



0,28



PX0414241

0,28



PX0414248

0,28



PX0414255



Łącznik krzyżowy



0,32



PX0414262

0,32



PX0414269

0,32



PX0414276



Łącznik elastyczny



0,41



PX0414283



Łącznik sufitowy



0,02

0,02



PX0414290

PX0414297



Łącznik uniwersalny



0,13

0,13



PX0649248

PX0649255



Łącznik uniwersalny podwójny



0,14

0,14



PX0649262

PX0649269



Wspornik poziomy



0,13

0,13



PX0414332

PX0414339



Raster lamelkowy biały



0,08



PX0414346



Raster metalizowany



0,08



PX0414353



Raster paraboliczny



0,32

0,62

0,78



18W L=580mm

36W L=1180mm

58W L=1480mm






PX0414360

PX0414367

PX0414374










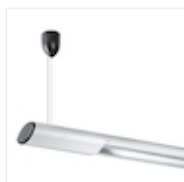
Klosz

		
0,06	11W L=200mm	PX0414381
0,16	18W L=580mm	PX0414388
0,24	30W L=880mm	PX0414395
0,33	36W L=1180mm	PX0414402
0,42	58W L=1480mm	PX0414409










Zawieszenie zwykłe

			
0,04		standardowa długość zawieszek maksymalnie 1,5m	PX0649311
0,04		standardowa długość zawieszek maksymalnie 1,5m	PX0649318
0,04		standardowa długość zawieszek maksymalnie 1,5m	PX0649325



Zawieszenie elektryczne

Przewód widoczny na zdjęciu występuje tylko do wyczerpania zapasów

			
0,29		standardowa długość zawieszek maksymalnie 1,5m	PX0721388
0,29		standardowa długość zawieszek maksymalnie 1,5m	PX0414444
0,29		standardowa długość zawieszek maksymalnie 1,5m	PX0649346



Moduł pusty

			
2,36		L=1080mm	PX0414101
3,67		L=1680mm	PX0414129

