

Oprawy rastrowe



MONZA AS

Asymetryczna

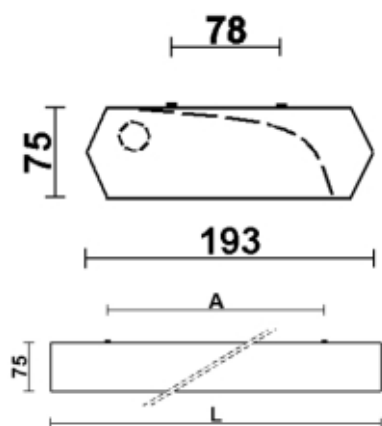


Oprawa oświetleniowa asymetryczna przystosowana do oświetlenia tablic szkolnych i półek sklepowych.

Wykonanie: obudowa z blachy stalowej malowanej elektrostatycznie w kolorze białym. Odbłyśnik z polerowanego aluminium.

Montaż: nastrokowy

Zasilanie: 230 V



	L	A
14/18/24W	623	417
21/39W	938	727
36/54/28W	1233	1027
58/80/49/35	1529	1323

Warianty

W					
1x14W	T5 /G5/	1,20	<input type="checkbox"/>	EVG	PX1725087
1x24W	T5 /G5/	1,20	<input type="checkbox"/>	EVG	PX1725094
1x21W	T5 /G5/	2,20	<input type="checkbox"/>	EVG	PX1725101
1x39W	T5 /G5/	2,20	<input type="checkbox"/>	EVG	PX1725108
1x28W	T5 /G5/	3,30	<input type="checkbox"/>	EVG	PX1725115
1x54W	T5 /G5/	3,30	<input type="checkbox"/>	EVG	PX1725122
1x35W	T5 /G5/	4,50	<input type="checkbox"/>	EVG	PX1725129
1x49W	T5 /G5/	4,50	<input type="checkbox"/>	EVG	PX1725136
1x80W	T5 /G5/	4,50	<input type="checkbox"/>	EVG	PX1725143
1x36W	T5 /G5/	3,30	<input type="checkbox"/>	EVG	PX1716290
1x58W	T5 /G5/	4,50	<input type="checkbox"/>	EVG	PX1716297