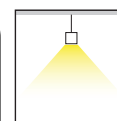
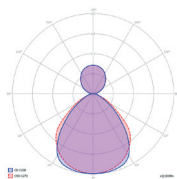
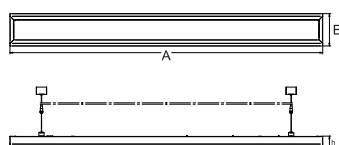


SCHOOL L SOL



Wymiary / Dimensions / Размеры



	A (mm)	B (mm)	h (mm)	h1 (mm)
MICRO-PRM				
1x25W	1203	155	59	1500
1x50W	1203	155	59	1500
1x32W	1503	155	59	1500
1x45W	1503	155	59	1500
1x73W	1503	155	59	1500
PPAR				
1x25W	1203	155	59	1500
1x50W	1203	155	59	1500
1x32W	1503	155	59	1500
1x45W	1503	155	59	1500
1x73W	1503	155	59	1500

TYP	PIW					
MICRO-PRM						
SCH L 125 PRM	1x25W	T5	G5	3,5		
SCH L 150 PRM	1x50W	T5	G5	3,5		
SCH L 132 PRM	1x32W	T5	G5	3,8		
SCH L 145 PRM	1x32W	T5	G5	3,8		
SCH L 173 PRM	1x73W	T5	G5	3,8		
PPAR						
SCH L 125 PM	1x25W	T5	G5	3,5		
SCH L 150 PM	1x50W	T5	G5	3,5		
SCH L 132 PM	1x32W	T5	G5	3,8		
SCH L 145 PM	1x32W	T5	G5	3,8		
SCH L 173 PM	1x73W	T5	G5	3,8		

SCHOOL L SOL

KONSTRUKCJA/FEATURES/КОНСТРУКЦИЯ

Oprawa ta jest szczególnie rekomendowana do szkół i placówek oświatowych. Współczynnik przepuszczalności płyty mikropryzmatycznej wynosi 91%. Oprawa School L SOL charakteryzuje się wysoką sprawnością energetyczną, pozwala na zastosowanie systemu sterowania, co ma szczególne znaczenie w tego typu pomieszczeniach i pozwala na uzyskanie znacznych oszczędności energii. Oprawa ta ma również konstrukcję i zabezpieczenia, które zapewniają bezpieczeństwo bawiących się na korytarzu dzieci.

SCHOOL L SOL PPAR



SCHOOL L SOL MICRO-PRM

