

Установка

Крепление на поверхность внутри помещения.



Конструкция

Корпус светильника серого цвета из полиэстера, усиленного стекловолокном.

Монтажная база светильника, на которой крепится электрическая часть, изготовлена из листовой стали и окрашена в белый цвет с применением технологии порошковой окраски, что обеспечивает необходимую долговечность.



Лампа T5 Ø16мм

Тип светильника	W, Вт	Габаритные размеры, мм			Вес, кг
		A	B	D	
ЛПО 22-14-7хх.хххх	1×14	660	110	430	1.3
ЛПО 22-24-7хх.хххх	1×24	660	110	430	1.3
ЛПО 22-28-7хх.хххх	1×28	1270	110	740	1.9
ЛПО 22-35-7хх.хххх	1×35	1570	106	850	6.8
ЛПО 22-49-7хх.хххх	1×49	1570	106	850	6.8
ЛПО 22-2×28-7хх.хххх	2×28	1270	195	750	3.0
ЛПО 22-2×35-7хх.хххх	2×35	1570	190	900	6.8
ЛПО 22-2×49-7хх.хххх	2×49	1570	190	900	6.8

Лампа T8 Ø26мм

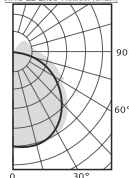
ЛПО 22-18-7хх.хххх	1×18	660	110	430	1.3
ЛПО 22-36-7хх.хххх	1×36	1270	110	740	1.9
ЛПО 22-2×36-7хх.хххх	2×36	1270	195	750	3.0
ЛПО 22-4×18-7хх.хххх	4×18	640	640	420	3.7
ЛПО 22-58-7хх.хххх	1×58	1570	106	850	4.6
ЛПО 22-2×58-7хх.хххх	2×58	1570	190	900	6.8

Оптическая часть

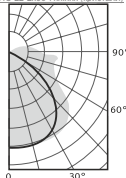
Рассеиватель выполнен из специального светотехнического пластика (ПММА) с призматической поверхностью (кристалл) или матово-го гладкого пластика (опал).



ЛПО 22-2×36-7хх.хххх (опал)



ЛПО 22-2×36-7хх.хххх (кристалл)



ЛПО 22-36-7хх.хххх (опал)

