

ТУ BY 101231737.015-2005

Тонкий светильник для общего освещения общественных помещений.



ОПТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Зеркальная параболическая решетка с поперечинами из рифленого анодированного алюминия. Крепится с помощью специальных защелок, обеспечивающих легкую замену ламп.

КОНСТРУКЦИЯ

Корпус цельнометаллический из листовой стали, окрашен порошковой краской белого цвета (RAL 9016).

Светильник может комплектоваться:
– ЭПРА с “теплым” стартом (Э1),
– ЭПРА-У (ЭЗ).

Возможна дополнительная комплектация БАП (см. стр. 166).

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- административные помещения;
- представительские офисы;
- банки и др.

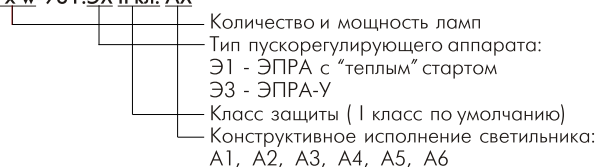
УСТАНОВКА

Крепление на поверхность потолка.

Наименование	Варианты конструктивного исполнения	Рпотр, Вт	A	B	D	C	Масса, кг	КПД, %
ЛПО11-3x14-961.ЭХ АХ	A2	49	610	610	450	430	4,3	62
ЛПО11-4x14-961.ЭХ АХ	A1, A3, A4, A5	64	610	610	450	430	4,3	62
ЛПО11-3x24-961.ЭХ АХ	A2	76	610	610	450	430	4,3	62
ЛПО11-4x24-961.ЭХ АХ	A1, A3, A4, A5	96,5	610	610	450	430	4,3	62
ЛПО11-14-961.ЭХ АХ*	A6	17	610	310	450	–	3,7	62
ЛПО11-24-961.ЭХ АХ*	A6	27	610	310	450	–	3,7	62
ЛПО11-28-961.ЭХ АХ	A6	32	1210	310	600	–	4,5	62
ЛПО11-54-961.ЭХ АХ	A6	59	1210	310	600	–	4,5	62
ЛПО11-2x14-961.ЭХ АХ*	A6	33,4	610	310	450	–	3,8	63
ЛПО11-2x24-961.ЭХ АХ*	A6	51	610	310	450	–	3,8	63
ЛПО11-2x28-961.ЭХ АХ	A6	60,6	1210	310	600	–	4,6	63
ЛПО11-2x54-961.ЭХ АХ	A6	123	1210	310	600	–	4,1	63
ЛПО11-4x28-961.ЭХ АХ	A1, A3, A4, A5	121,2	1210	610	600	430	6,2	63
ЛПО11-4x54-961.ЭХ АХ	A1, A3, A4, A5	218	1210	610	600	430	6,1	63

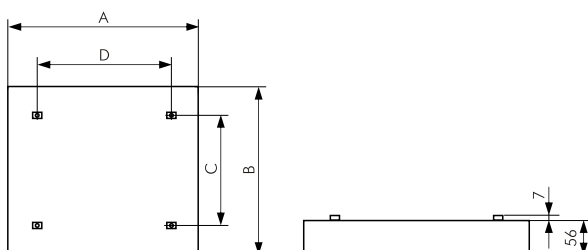
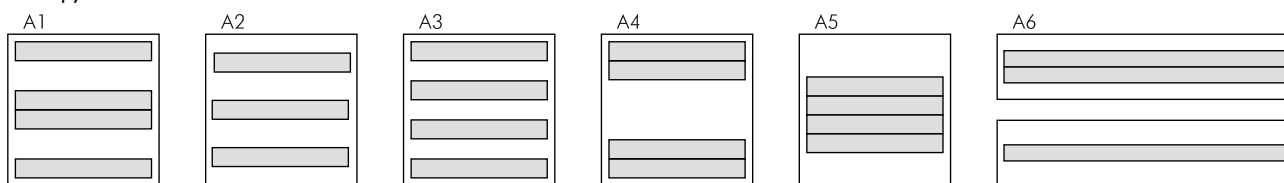
Схема условного обозначения светильника ЛПО11-961

ЛПО11-*n* x *w*-961.ЭХ II кл. АХ



Пример записи светильника при заказе: ЛПО11-4x14-961.Э1 А3

Конструктивное исполнение светильника



МОНТАЖ

