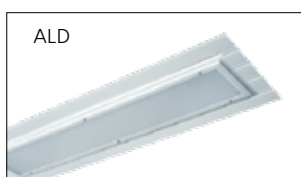


2.2.1 ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Светильник ALD



Светильник встраиваемый со степенью защиты IP54 с люминесцентной лампой.
Установка светильника: Встраивается в реечные потолки с закругленными краями закрытого типа А84/АС
Конструкция светильника: Сварной корпус из листовой стали, покрытый белой порошковой краской.
Оптическая часть светильника: Рассеиватель из опалового органического листа в металлической рамке. Рамка крепиться к корпусу светильника с помощью винтов.

Наименование	Мощность, Вт	Масса, кг	Цоколь	Степень защиты	Тип ПРА	Код
ALD 236	2x36	7,6	G13	IP54	э/м ПРА	16523610
ALD 236	2x36	7,6	G13	IP54		16523630

Светильник LB/R



Светильник встраиваемый со степенью защиты IP54 с газоразрядной лампой.
Установка светильника: Встраивается в ниши.
Конструкция светильника: Цельнометаллический сварной корпус из листовой стали, покрытый белой порошковой краской. Внутри корпуса установлена пускорегулирующая аппаратура. По периметру закреплен силиконовый уплотнитель.
Оптическая часть светильника: Отражатель из анодированного "брусчатого" алюминия.
Защитное прозрачное терпированное силикатное стекло

Наименование	Мощность, Вт	Масса, кг	Цоколь	Степень защиты	Код
LB/R 250	1x250	8,5	E40	IP54	97025001
LB/R 250 M	1x250	8,1	E40	IP54	97025004
LB/R 400 S	1x400	10,2	E40	IP54	97040002
LB/R 400 M	1x400	9,8	E40	IP54	97040004
LB/R 400 H	1x400	10,2	E40	IP54	97040002
LB/R 500	1x500	6,6	E40	IP54	97050000

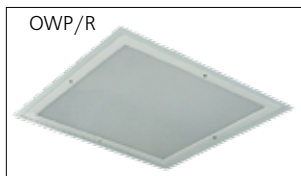
Светильник RG



Светильник встраиваемый со степенью защиты IP54 и с лампой накаливания.
Установка светильника: Встраивается в потолки "Армстронг" или в потолки из гипсокартона.
Конструкция светильника: Металлический корпус, покрытый белой термоактивной краской. В корпус установлен патрон E27
Оптическая часть светильника: Матовый стеклянный плафон. Устанавливается в корпус скрытыми пружинками

Наименование	Мощность, Вт	Масса, кг	Цоколь	Степень защиты	Код	Примечание
RG 100	100	0,8	E27	IP54	83021800	IP54 по оптической части

Светильник OWP/R



Светильник встраиваемый со степенью защиты IP54 и с люминесцентной лампой.

Установка светильника: Встраивается в подвесные потолки "Армстронг" (светильники с IP54/20 встраиваются в потолки из гипсокартона).

Конструкция светильника: Цельнометаллический сварной корпус из листовой стали, покрытый белой порошковой краской. Внутри корпусе установлена пускорегулирующая аппаратура. По периметру закреплен силиконовый уплотнитель.

Оптическая часть светильника: Опаловый рассеиватель из ПММА в металлической рамке. Устанавливается в корпус на винтах. Под заказ может комплектоваться силикатным терпированным стеклом.

Наименование	Кол-во ламп	Мощность, Вт	Масса, кг	Размеры, АхВхН, мм	Цоколь	Степень защиты	Тип ПРА	Код
OWP/R 418 (595)	4	18	7,6	595x595x110	G13	IP54	э/м ПРА	20641811
OWP/R 418 (595)	4	18	8	595x595x110	G13	IP54	э/м ПРА	20641810
OWP/R 418 (595)	4	18	8	595x595x110	G13	IP54	ЭПРА	20641830
OWP/R 418 (605)	4	18	8	605x605x110	G13	IP54	ЭПРА	21641830
OWP/R 418 (605)	4	18	8	605x605x110	G13	IP54	э/м ПРА	21641810
OWP/R 418 (605)	4	18	7,6	605x605x110	G13	IP54	э/м ПРА	21641811