



0 продукте

Светильник ОWP разработан для применения в помещениях с повышенной влажностью — бассейны, производства, душевые. В светильнике применяются лампы КЛЛ с цоколем 2G11 и люминесцентные лампы T5 с цоколем G5.

Установка

Встраиваются в подвесные потолки типа «Армстронг» или крепятся на поверхность потолка.

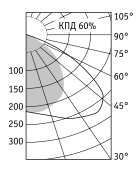
Конструкция

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

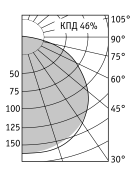
Оптическая часть

ОWP 255. Зеркальная параболическая решетка из анодированного алюминия. Прозрачное силикатное темперированное стекло, закрепленное на корпусе винтами. ОWP 336. Опаловый рассеиватель из ПММА в металлической рамке. Устанавливается в корпус на винтах. Под заказ может комплектоваться матовым силикатным темперированным стеклом.

OWP 255



OWP 336



Артикул	Степень защиты	Мощность, Вт	Масса, кг	Э/м ПРА		ЭПРА	
				Код светильника	cos φ	Код светильника	cos φ
OWP 255 **	IP54	2×55	8,5	_	_	1371000020	≥ 0,96
OWP 336	IP54	3×36	8,5	1371000070	≥ 0,85	1371000090	-
OWP 414	IP54	4×14	8,2	-	-	1371000130	≥ 0,96

^{*}для светильников с силикатным темперированным стеклом

^{**}соответствует стандарту SUN





























360