

О продукте

Промышленный светильник с высокой степенью защиты IP65 и высокой светоотдачей. Большое количество модификаций, различающихся габаритными размерами и световым потоком, для замены светильников типа ЛСП.

Установка

Крепление светильника непосредственно на поверхность потолка или стен без использования монтажных пластин. Для установки светильника на подвесы необходимо заказывать специальное крепление: Комплект крепления светильника ARCTIC на трос с витым крюком (код заказа - 2069000330). Под заказ возможно изготовление светильника со сквозной проводкой.

Комплект поставки

Светильник в сборе.

Электрическое подключение

Максимальное сечение жил питающего кабеля: 2×2,5 мм².
Максимальное сечение жил

питающего кабеля для светильников с аварийным блоком: 3×2,5 мм².

Конструкция

Корпус SMC — полиэстер усиленный стекловолокном.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель (OPL) из поликарбоната крепится к корпусу защелками из полиамида. Под заказ возможна комплектация с защелками из нержавеющей стали. Тип светодиодов: SMD.

Характеристики:

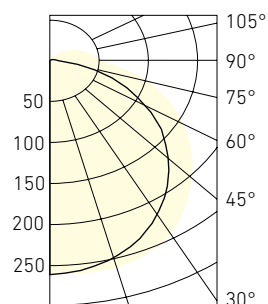
Коррелированная цветовая температура – 5000 К (под заказ - 4000 К)
Индекс цветопередачи > 80
Коэффициент пульсации светового потока < 2%

Управление освещением

Светильники могут быть оснащены драйвером, диммируемым по протоколам 1-10V и DALI.

	A	L
ARCTIC.OPL ECO LED 600	671	445
ARCTIC.OPL ECO LED 1200	1276	930
ARCTIC.OPL ECO LED 1500	1577	1230

ARCTIC.OPL ECO LED 600 5000K



Комплект крепления на трос с витым крюком

Наименование	Световой поток, лм	Мощность, Вт	лм/Вт	Масса, кг	Код заказа	K _M
ARCTIC.OPL ECO LED 600 4000K	2600	28	92	1,8	1088000110	≥ 0,95
ARCTIC.OPL ECO LED 1200 4000K	4500	45	100	4,3	1088000100	≥ 0,95
ARCTIC.OPL ECO LED 600 5000K*	2700	28	96	1,8	1088000040	≥ 0,95
ARCTIC.OPL ECO LED 1200 5000K	4700	45	104	4,3	1088000050	≥ 0,95
ARCTIC.OPL ECO LED 1500 5000K	5800	58	103	5,4	1088000060	≥ 0,95

*светильник не комплектуется блоком аварийного питания

