

О ПРОДУКТЕ

Пылевлагозащищенный светодиодный светильник с высотой подвеса до 18 метров для освещения складских комплексов класса А+ в зоне открытого хранения, а также для освещения общепромышленных помещений с высоким содержанием пыли и влаги.

КОНСТРУКЦИЯ

Герметичный корпус изготовлен из листовой стали, окрашен белой порошковой полиэфирной краской. Геометрия и размеры корпуса вместе с правильной схмотехникой и оптимально подобранной элементной базой электронных компонентов эффективно отводят тепло от светодиодов и блока питания

ОПТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Отражатель выполнен из светотехнического полированного зеркального алюминия с высокой отражающей способностью. Экран светильника изготавливается из закаленного стекла. На выбор имеются прозрачное, призматическое или матовое закаленное стекло

УСТАНОВКА

Светильники могут подвешиваться на тросах к потолку или крепиться на опорную поверхность

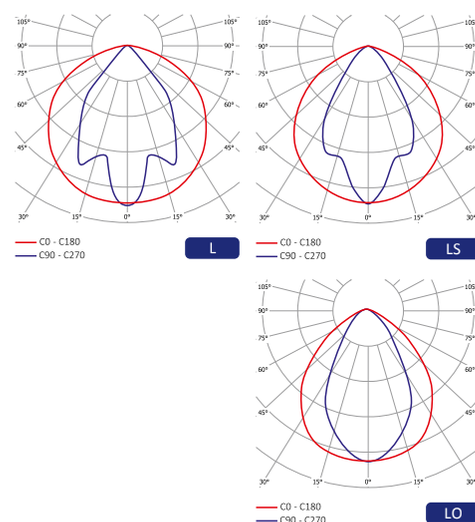
ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цветовая температура: 4000К или 5000К
 Индекс цветопередачи (Ra): 80...89
 Степень защиты от пыли и влаги по стандарту IP65

ДОПОЛНИТЕЛЬНО

Блок аварийного питания (БАП)
 Блок питания с защитой от 380В
 Кабельный переходник IP66 (для быстрой и легкой коммутации светильника там, где нужна повышенная защита от пыли и влаги)

КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА



Артикул	Световой поток светильника, лм*	Мощность, Вт	Светоотдача, лм/Вт	Масса, кг	Габаритные размеры АхВхС, мм
DGR G 65	7948	61,0	130	6,2	72x300x801
DGR G 95	11922	91,0	131	7,8	72x300x1089
DGR G 125	15896	121,0	131	9,9	72x385x1089
DGR G 155	19870	152,0	131	11,8	72x475x1089
DGR G 185	23844	182,0	131	13,7	72x555x1089

* световой поток указан для светильника с призматическим закаленным стеклом LS

Образец для заказа: DGR G 155 CW LO IP65