

DSL13-03



Установка

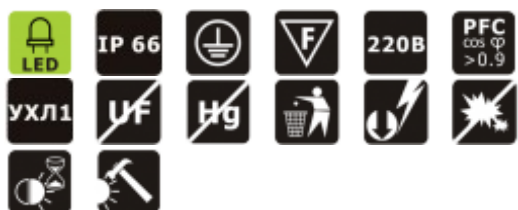
Крепление на поверхность стен/потолка. Подходит для использования вне помещений.

Конструкция

Корпус из литого под давлением алюминия, окрашенный порошковой краской. Блок питания встроен в корпус светильника. Рабочее положение – произвольное.

Оптическая часть

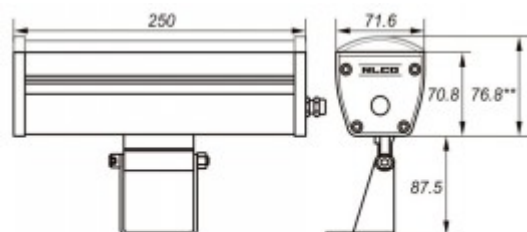
Прозрачные линзы из оптического поликарбоната, угол рассеивания 10°/15°/20°/25°/30°/35°x40°/15°x45°/115° в зависимости от модели. Стандартное исполнение 115° без линз.



Дополнительная информация

*Для заказа светильников во **взрывозащищённом исполнении** добавьте к коду заказа **2ExpAИТ6**

Дополнительные опции






** для моделей с рассеивателем из оптического поликарбоната

Тех. характеристики

Параметр	Белый
Световой поток (Лм)	1440
Цветовая температура (К)	4000-4500
Мощность (Ватты)	12
Вес (Кг)	0,9

Коды для заказа

Код	Тип света	Примечание
DSL 13-03-C-51		прозрачные линзы, угол рассеивания 10°
DSL 13-03-C-52		прозрачные линзы, угол рассеивания 15°

Код	Тип света	Примечание
DSL 13-03-C-53		прозрачные линзы, угол рассеивания 20°
DSL 13-03-C-54		прозрачные линзы, угол рассеивания 25°
DSL 13-03-C-55		прозрачные линзы, угол рассеивания 30°
DSL 13-03-C-56		прозрачные линзы, угол рассеивания 35°
DSL 13-03-C-62		прозрачные линзы, угол рассеивания 10°x40°
DSL 13-03-C-71		прозрачные линзы, угол рассеивания 15°x45°
DSL 13-03-C-01		прозрачный рассеиватель из поликарбоната, угол рассеивания 115°
DSL 13-03-C-02		матовый рассеиватель из поликарбоната, угол рассеивания 115°
DSL 13-03-C-05		текстурированный рассеиватель из поликарбоната, угол рассеивания 115°
DSL 13-03-C-06		прозрачный рассеиватель из каленого стекла, угол рассеивания 115°
DSL 13-03-C-07		матовый рассеиватель из каленого стекла, угол рассеивания 115°