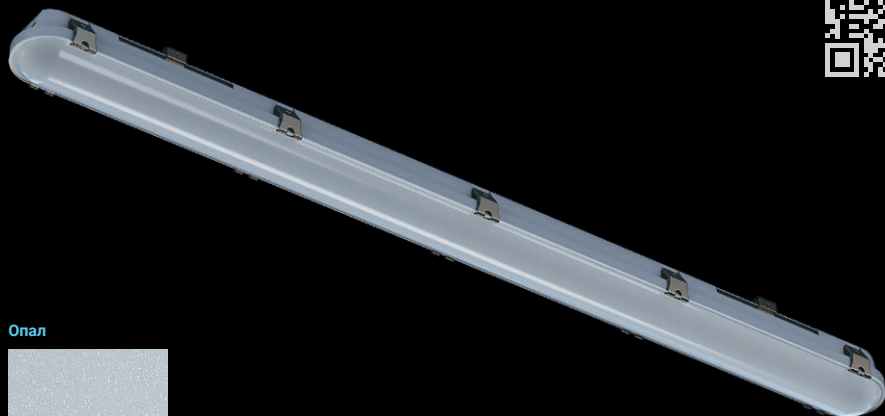
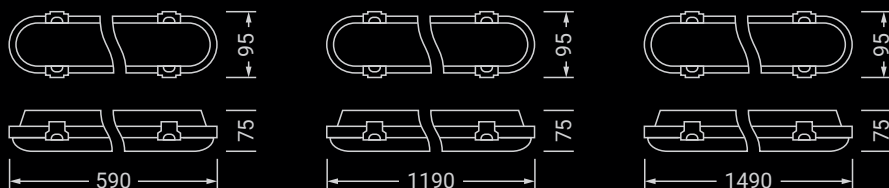


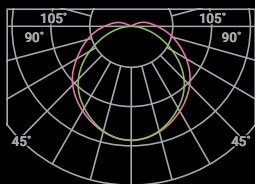
ДСП-01



Опал



Опал



Гарантия
7 лет



IP65

У2

Сделано
в России

-40
+40

EMC

AC/DC

Отсутствие
пульсаций



IK08

описание модели

Конструкция: светильник имеет ударопрочный корпус, изготовленный из поликарбоната. Оснащен удобной нажимной клеммной колодкой для подключения. Рассеиватель зафиксирован клипсами из металла. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Оптическая часть: опаловый рассеиватель изготовлен из ударопрочного светотехнического поликарбоната.

Способ монтажа: накладной и подвесной.

20 / 30 / 35 / 45 / 60 / 75 Вт

Наименование	Мощность	Световой поток	КЦТ	лм/Вт	Рассеиватель
ДСП-01-ПП-20-600-4К-IP65	20 Вт	2350 лм	4000 К	118	Опал
ДСП-01-ПП-30-600-4К-IP65	30 Вт	3350 лм	4000 К	112	Опал
ДСП-01-ПП-35-1200-4К-IP65	35 Вт	5110 лм	4000 К	146	Опал
ДСП-01-ПП-45-1200-4К-IP65	45 Вт	5940 лм	4000 К	132	Опал
ДСП-01-ПП-60-1500-4К-IP65	60 Вт	9000 лм	4000 К	150	Опал
ДСП-01-ПП-75-1500-4К-IP65	75 Вт	10500 лм	4000 К	140	Опал

Модификации серии ДСП-01 дсп-01-пп-w-s-уК-IP65-Z

W — мощность

S — длина светильника

Y — цветовая температура

Z — исполнение

20 — 20 Вт

600 — 590 мм (для 20 Вт и 30 Вт)

4 — 4000 К

A1 — блок аварийного питания на 1 ч.

30 — 30 Вт

1200 — 1190 мм (для 35 Вт и 45 Вт)

5 — 5000 К

A3 — блок аварийного питания на 3 ч.

35 — 35 Вт

1500 — 1490 мм (для 60 Вт и 75 Вт)

DALI — драйвер, управляемый по протоколу DALI 2.0

45 — 45 Вт

3Ф — трехфазный

60 — 60 Вт

CRI90 — высокий индекс цветопередачи >90

75 — 75 Вт