



STAFORD-II-LED

IP 65



Применение: светильники в классе изоляции II, просторы с высоким риском вандализма – тюрьмы, подходы, метро, подземные гаражи, психиатрические медицинские заведения, спортивные заведения, школьные заведения итд.

Дроссель: ЭПРА 220 – 240V / 50Hz-60 Hz AC

Корпус: листовая сталь белой покраски RAL 9003

Рассеиватель: комбинированное оформление стального листа RAL 9003 и поликарбоната PC опал.

Отражатель: листовая сталь белой покраски RAL 9003

Система крепления: встроенная установка с помощью рамы

Подключение: безвинтовая трехполюсная клеммная колодка, макс.сечение проводов 2,5 мм²

Стандартное оснащение: 2х кабельный ввод, гайки с прокладкой для монтажных отверстий

Срок работы – LED: L80B10 ta30 – 70 000ч
L70B10 ta30 – 100 000ч

По заказу: Em – непостоянный аварийный режим (1h, 3h)

MULTI – постоянный аварийный режим (1h, 3h)

DIM – диммируемый ЭПРА (DSI, DALI)

RAL – цветная шкала

NEREZ – корпус произведен из нержавеющей

1F/3F – однофазное или трехфазное соединение

NEREZ – корпус произведен из нержавеющей

2.7K-6.5K

SKLO – предохранительное стекло

NANO – охрана светильников слоем NANO (водоустойчивые, маслостойчивые, антибактериальные свойства)

Art	Model	Tot.	(lm)*	(W)**	ArtB (mm)
057717	STAFORD-II-LED-4650-4K	4000	3572	32	653 x 255 x 95
057711	STAFORD-II-LED-5350-4K	4000	4028	38	653 x 255 x 95
057719	STAFORD-II-LED-7000-4K	4000	5359	48	953 x 255 x 95
057713	STAFORD-II-LED-8000-4K	4000	6121	57	953 x 255 x 95
057721	STAFORD-II-LED-9300-4K	4000	7145	64	1253 x 255 x 95
057715	STAFORD-II-LED-10650-4K	4000	8159	76	1253 x 255 x 95

- специальное оснащение

002022 корпус для крепления светильника

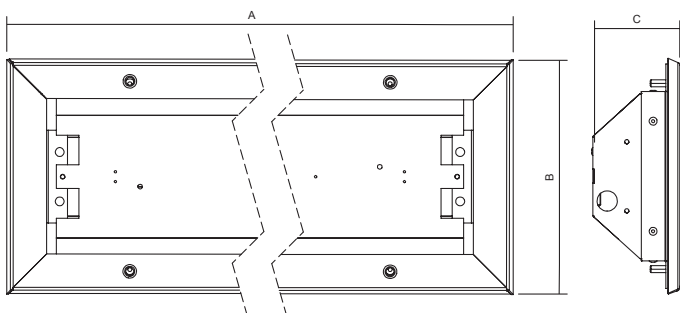
004777 болт с кольцом DIN 7991 M5x16

004778 ключ для болта с шестигранником и кольцом s=3

(lm)* - световой поток, (W)** - мощность

- монтажное отверстие

Model	ArtB (mm)	ArtB (mm)
STAFORD-LED	605x200	653 x 255 x 95
STAFORD-LED	905x200	953 x 255 x 95
STAFORD-LED	1205x200	1253 x 255 x 95



STAFORD-II-LED-4K, IP65

