

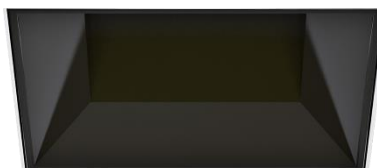
SLEEK Q S

ВСТРАИВАЕМЫЙ ПОД ШПАКЛЕВКУ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК

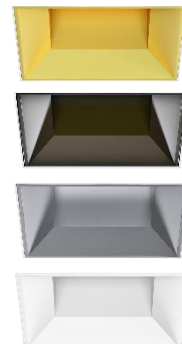


ОПИСАНИЕ

Светодиодный светильник полностью отвечает современным требованиям по эффективности и низкому энергопотреблению. В производстве светильника применены качественные материалы, обеспечивающие высокий и надежный ресурс работы светового прибора. Светотехнические характеристики подтверждены фотометрическими исследованиями в лаборатории Z1 LIGHTING



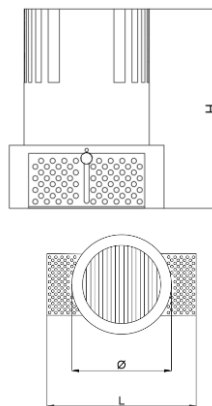
ЦВЕТ РЕФЛЕКТОРА



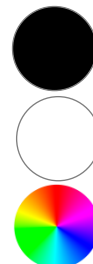
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	встраиваемый под шпаклевку
Размер	L74 (145) W74 H90 mm
Монтажный размер	75 x 75 H90 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	5 / 8W
Световой поток	от 370 / 645lm
Цветовая температура	2700K / 3000K / 4000K
Индекс цветопередачи	CRI≥90
Конфигурация	рефлектор
Оптика	11°/ 15°/ 18°/ 24°/ 36°/ 50°
Источник питания	выносной
Светораспределение	DOWN LIGHT
Управление	NO DIMM/DALI
Автоматизация	БАП 1 час / 3 часа датчик освещенности / присутствия
Степень защиты	IP20

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ЦВЕТ КОРПУСА



УПРАВЛЕНИЕ



Not Dimmable

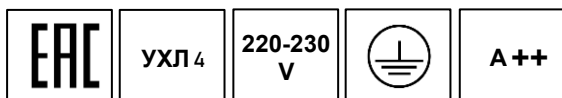


2700K

3000K

4000K

ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА



ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки

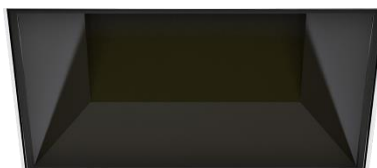
SLEEK Q M

ВСТРАИВАЕМЫЙ ПОД ШПАКЛЕВКУ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК

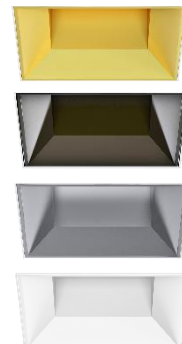


ОПИСАНИЕ

Светодиодный светильник полностью отвечает современным требованиям по эффективности и низкому энергопотреблению. В производстве светильника применены качественные материалы, обеспечивающие высокий и надежный ресурс работы светового прибора. Светотехнические характеристики подтверждены фотометрическими исследованиями в лаборатории Z1 LIGHTING



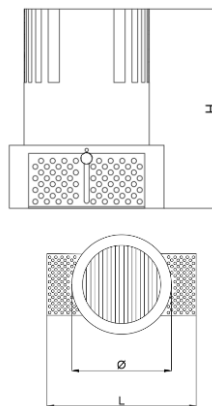
ЦВЕТ РЕФЛЕКТОРА



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	встраиваемый под шпаклевку
Размер	L74 (145) W74 H110 mm
Монтажный размер	75 x 75 H110 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	10 / 12W
Световой поток	от 798 / 935lm
Цветовая температура	2700K / 3000K / 4000K
Индекс цветопередачи	CRI≥90
Конфигурация	рефлектор
Оптика	11°/ 15°/ 18°/ 24°/ 36°/ 50°
Источник питания	выносной
Светораспределение	DOWN LIGHT
Управление	NO DIMM/DALI
Автоматизация	БАП 1 час / 3 часа датчик освещенности / присутствия
Степень защиты	IP20

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ЦВЕТ КОРПУСА



УПРАВЛЕНИЕ



Not Dimmable

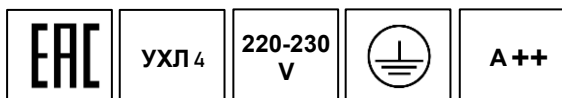


2700K

3000K

4000K

ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА



ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки

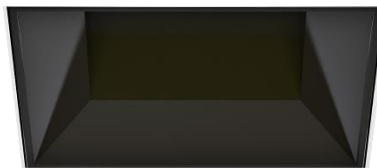
SLEEK Q L

ВСТРАИВАЕМЫЙ ПОД ШПАКЛЕВКУ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК

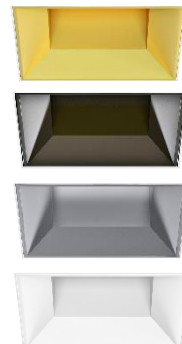


ОПИСАНИЕ

Светодиодный светильник полностью отвечает современным требованиям по эффективности и низкому энергопотреблению. В производстве светильника применены качественные материалы, обеспечивающие высокий и надежный ресурс работы светового прибора. Светотехнические характеристики подтверждены фотометрическими исследованиями в лаборатории Z1 LIGHTING



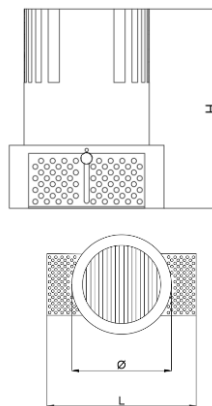
ЦВЕТ РЕФЛЕКТОРА



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	встраиваемый под шпаклевку
Размер	L99 (179) W99 H137 mm
Монтажный размер	100 x 100 H137 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	20W
Световой поток	от 1611lm
Цветовая температура	2700K / 3000K / 4000K
Индекс цветопередачи	CRI≥90
Конфигурация	рефлектор
Оптика	18° / 24° / 36° / 50°
Источник питания	выносной
Светораспределение	DOWN LIGHT
Управление	NO DIMM/DALI
Автоматизация	БАП 1 час / 3 часа датчик освещенности / присутствия
Степень защиты	IP20

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ЦВЕТ КОРПУСА



УПРАВЛЕНИЕ



Not Dimmable

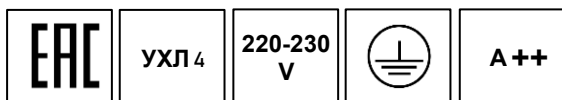


2700K

3000K

4000K

ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА



ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки

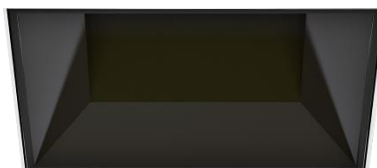
SLEEK Q XL

ВСТРАИВАЕМЫЙ ПОД ШПАКЛЕВКУ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК

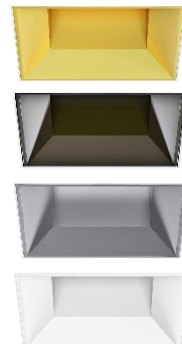


ОПИСАНИЕ

Светодиодный светильник полностью отвечает современным требованиям по эффективности и низкому энергопотреблению. В производстве светильника применены качественные материалы, обеспечивающие высокий и надежный ресурс работы светового прибора. Светотехнические характеристики подтверждены фотометрическими исследованиями в лаборатории Z1 LIGHTING



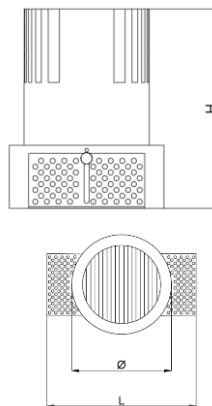
ЦВЕТ РЕФЛЕКТОРА



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	встраиваемый под шпаклевку
Размер	L99 (179) W99 H157 mm
Монтажный размер	100 x 100 H157 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	25 / 30 W
Световой поток	от 1770 / 2049lm
Цветовая температура	2700K / 3000K / 4000K
Индекс цветопередачи	CRI≥90
Конфигурация	рефлектор
Оптика	18° / 24° / 36° / 50°
Источник питания	выносной
Светораспределение	DOWN LIGHT
Управление	NO DIMM/DALI
Автоматизация	БАП 1 час / 3 часа датчик освещенности / присутствия
Степень защиты	IP20

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ЦВЕТ КОРПУСА



УПРАВЛЕНИЕ



Not Dimmable

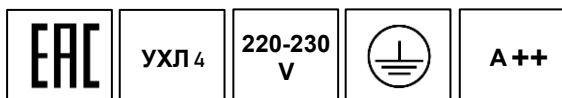


2700K

3000K

4000K

ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА



ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки