

SLEEK IP 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

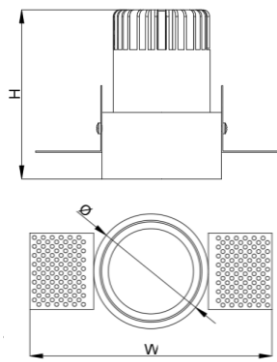
ЦВЕТ РЕФЛЕКТОРА



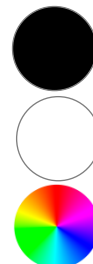
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	встраиваемый под шпаклевку
Размер	Ø74 (145) H90 mm
Монтажный размер	Ø83 H90 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	5 / 8W
Световой поток	от 345 / 647lm
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	IP54

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ЦВЕТ КОРПУСА



УПРАВЛЕНИЕ

ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

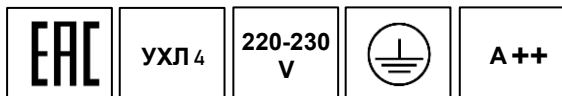


Not Dimmable

2700K

3000K

4000K



ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки

SLEEK IP 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

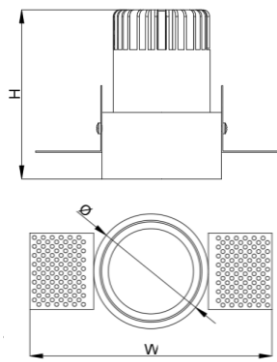
ЦВЕТ РЕФЛЕКТОРА



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	встраиваемый под шпаклевку
Размер	Ø74 (145) H110 mm
Монтажный размер	Ø83 H110 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	10 / 12W
Световой поток	от 795 / 929lm
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	IP54

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ЦВЕТ КОРПУСА



УПРАВЛЕНИЕ

ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

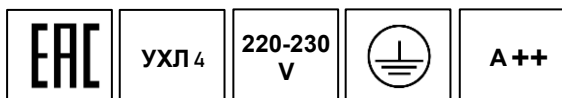


Not Dimmable

2700K

3000K

4000K



ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки

SLEEK IP 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



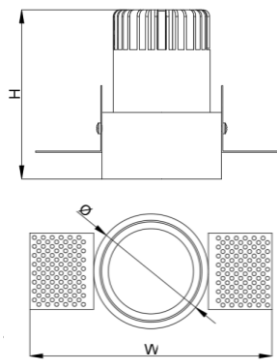
ЦВЕТ РЕФЛЕКТОРА



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	встраиваемый под шпаклевку
Размер	Ø99 (179) H137 mm
Монтажный размер	Ø110 H137 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	20W
Световой поток	от 1717lm
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	IP65

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ЦВЕТ КОРПУСА



УПРАВЛЕНИЕ

ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА



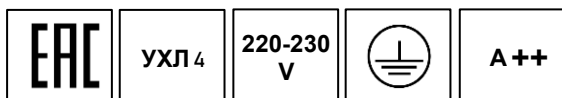
Not Dimmable



2700K

3000K

4000K



ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки

SLEEK IP 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

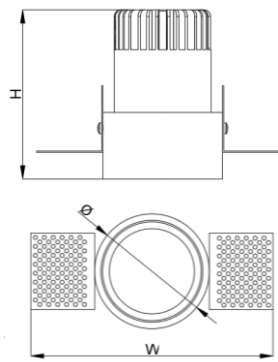
ЦВЕТ РЕФЛЕКТОРА



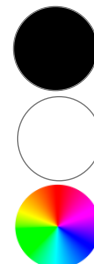
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	встраиваемый под шпаклевку
Размер	Ø99 (179) H157 mm
Монтажный размер	Ø110 H157 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	25 / 30 W
Световой поток	от 2004 / 2200lm
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	IP65

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ЦВЕТ КОРПУСА



УПРАВЛЕНИЕ

ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА



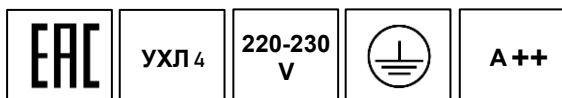
Not Dimmable



2700K

3000K

4000K



ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки