

SPARK T35

НАПОЛЬНЫЙ 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 ведущего национального светотехнического центра ВНИСИ имени С.И. Вавилова

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	напольный
Размер	1000 x H2000 mm
Диаметр профиля	35 mm
Размер основания	500 x 300 x h6 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	от 10,8W
Световой поток	от 795lm
Цветовая температура	3000K/4000K/TW
Индекс цветопередачи	CRI≥92
Источник питания	встроенный
Рассеиватель	опаловый
Светораспределение	диффузное

Управление	NO DIMM/DALI/BLUETOOTH
Управление на корпусе	Кнопка ON/OFF + DIMM

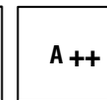
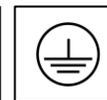
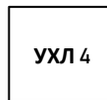
Автоматизация	датчик освещенности / присутствия БАП 1 час / 3 часа
---------------	---

Степень защиты	IP20
----------------	------

УПРАВЛЕНИЕ



Not Dimmable

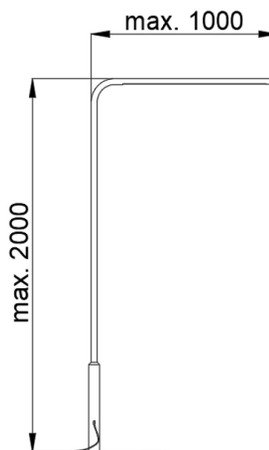


ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки



ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ЦВЕТ КОРПУСА



ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

3000K

4000K

SPARK T35 (ugr)

НАПОЛЬНЫЙ 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 ведущего национального светотехнического центра ВНИСИ имени С.И. Вавилова

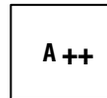
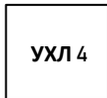
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	напольный
Размер	1000 x H2000 mm
Диаметр профиля	35 mm
Размер основания	500 x 300 x h6 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	от 29,6 W/m
Световой поток	от 2848 lm/m
Цветовая температура	3000K/4000K/TW
Индекс цветопередачи	CRI≥92
Источник питания	встроенный
Конфигурация	модуль UGR
Оптика	UGR 50°/ 50°x50°
Светораспределение	DOWN LIGHT
Управление	NO DIMM/DALI/BLUETOOTH
Управление на корпусе	Кнопка ON/OFF + DIMM
Автоматизация	датчик освещенности / присутствия БАП 1 час / 3 часа

Степень защиты IP20
УПРАВЛЕНИЕ



Not Dimmable

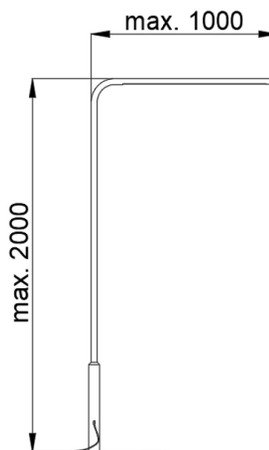


ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки



ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ЦВЕТ КОРПУСА



ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

3000K

4000K