

# SPARK T35

НАПОЛЬНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК



## ОПИСАНИЕ

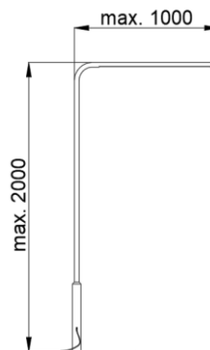
Светодиодный светильник полностью отвечает современным требованиям по эффективности и низкому энергопотреблению. В производстве светильника применены качественные материалы, обеспечивающие высокий и надежный ресурс работы светового прибора. Светотехнические характеристики подтверждены фотометрическими 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≥90
Источник питания	встроенный
Рассеиватель	опаловый
Светораспределение	диффузное
Управление	NO DIMM / DALI
Управление на корпусе	Кнопка ON/OFF + DIMM
Автоматизация	датчик освещенности / присутствия
Степень защиты	IP20



ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ЦВЕТ КОРПУСА



## УПРАВЛЕНИЕ



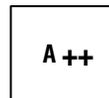
Not Dimmable



## ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

3000K

4000K



## ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки

Если у Вас возникли вопросы, наш специалист оперативно ответит на них по телефону 8 (495) 7863185

[z1light.ru](http://z1light.ru) [info@z1light.ru](mailto:info@z1light.ru)

# SPARK T35 UGR

НАПОЛЬНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК

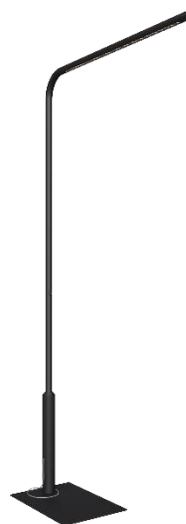


## ОПИСАНИЕ

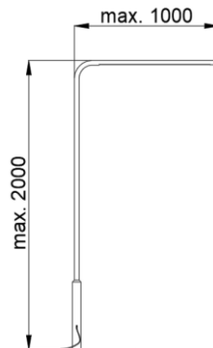
Светодиодный светильник полностью отвечает современным требованиям по эффективности и низкому энергопотреблению. В производстве светильника применены качественные материалы, обеспечивающие высокий и надежный ресурс работы светового прибора. Светотехнические характеристики подтверждены фотометрическими 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≥90
Источник питания	встроенный
Конфигурация	модуль UGR
Оптика	UGR 50°/ 50°x50°
Светораспределение	DOWN LIGHT
Управление	NO DIMM / DALI
Управление на корпусе	Кнопка ON/OFF + DIMM
Автоматизация	датчик освещенности / присутствия
Степень защиты	IP20



ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ЦВЕТ КОРПУСА



ЦВЕТ РЕФЛЕКТОРА



ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

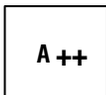
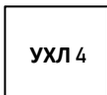
3000K

4000K

## УПРАВЛЕНИЕ



Not Dimmable



## ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки

Если у Вас возникли вопросы, наш специалист оперативно ответит на них по телефону 8 (495) 7863185

[z1light.ru](http://z1light.ru) [info@z1light.ru](mailto:info@z1light.ru)