

SPARK T

НАПОЛЬНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК

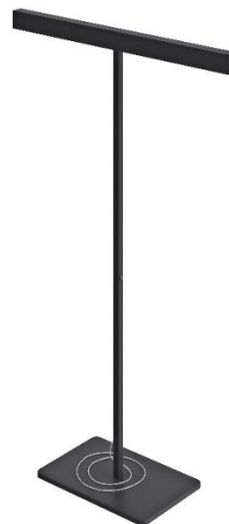


ОПИСАНИЕ

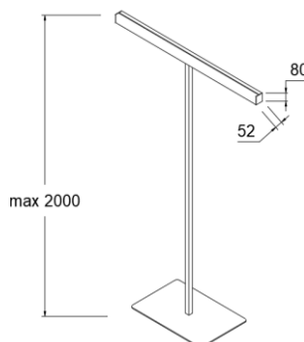
Светодиодный светильник полностью отвечает современным требованиям по эффективности и низкому энергопотреблению. В производстве светильника применены качественные материалы, обеспечивающие высокий и надежный ресурс работы светового прибора. Светотехнические характеристики подтверждены фотометрическими исследованиями ведущего национального светотехнического центра ВНИСИ имени С.И. Вавилова

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	напольный
Размер	600+600 x H2000 mm
Габариты профиля	52x80 mm
Размер основания	600 x 400 x h6 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	от 13,1W
Световой поток	от 809lm
Цветовая температура	2700K/3000K/4000K
Индекс цветопередачи	CRI≥90
Источник питания	встроенный
Рассеиватель	опаловый / комбинированная микропризма
Светораспределение	U&D / DOWN LIGHT
Управление	NO DIMM / DALI
Управление на корпусе	Кнопка ON/OFF + DIMM
Автоматизация	датчик освещенности / присутствия
Степень защиты	IP20



ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ЦВЕТ КОРПУСА



УПРАВЛЕНИЕ



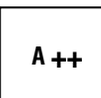
Not Dimmable

ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

2700K

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 info@z1light.ru

SPARK T

НАПОЛЬНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК

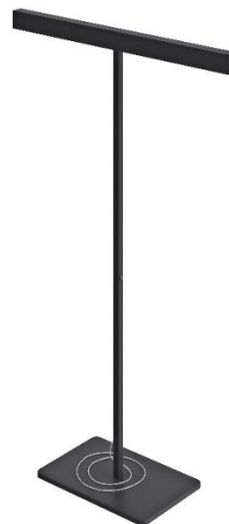


ОПИСАНИЕ

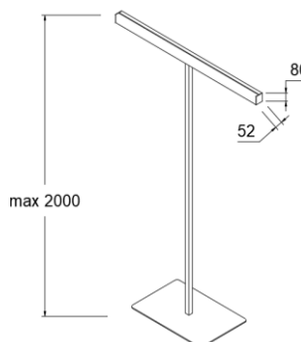
Светодиодный светильник полностью отвечает современным требованиям по эффективности и низкому энергопотреблению. В производстве светильника применены качественные материалы, обеспечивающие высокий и надежный ресурс работы светового прибора. Светотехнические характеристики подтверждены фотометрическими исследованиями ведущего национального светотехнического центра ВНИСИ имени С.И. Вавилова

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	напольный
Размер	680+680 x H2000 mm
Габариты профиля	52x80 mm
Размер основания	600 x 400 x h6 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	от 14,9W
Световой поток	от 863lm
Цветовая температура	2700K/3000K/4000K
Индекс цветопередачи	CRI≥90
Источник питания	встроенный
Рассеиватель	опаловый / комбинированная микропризма
Светораспределение	U&D / DOWN LIGHT
Управление	NO DIMM / DALI
Управление на корпусе	Кнопка ON/OFF + DIMM
Автоматизация	датчик освещенности / присутствия
Степень защиты	IP20



ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ЦВЕТ КОРПУСА



УПРАВЛЕНИЕ



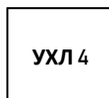
Not Dimmable

ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

2700K

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 info@z1light.ru

SPARK T UGR

НАПОЛЬНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК



ОПИСАНИЕ

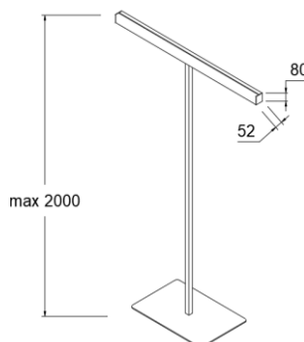
Светодиодный светильник полностью отвечает современным требованиям по эффективности и низкому энергопотреблению. В производстве светильника применены качественные материалы, обеспечивающие высокий и надежный ресурс работы светового прибора. Светотехнические характеристики подтверждены фотометрическими исследованиями ведущего национального светотехнического центра ВНИСИ имени С.И. Вавилова

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

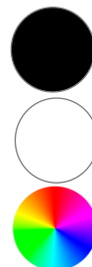
Тип	напольный
Размер	600+600 x H2000 mm
Габариты профиля	52x80 mm
Размер основания	600 x 400 x h6 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	от 21W
Световой поток	от 1530lm
Цветовая температура	2700K/3000K/4000K
Индекс цветопередачи	CRI≥90
Источник питания	встроенный
Конфигурация	модуль UGR
Оптика	UGR 50°/50°x50°/75°x75°
Светораспределение	U&D / 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



УПРАВЛЕНИЕ

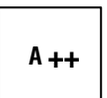


Not Dimmable

2700K

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 info@z1light.ru

SPARK T UGR

НАПОЛЬНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК



ОПИСАНИЕ

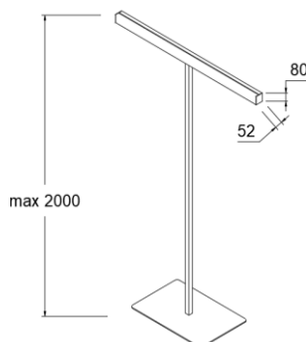
Светодиодный светильник полностью отвечает современным требованиям по эффективности и низкому энергопотреблению. В производстве светильника применены качественные материалы, обеспечивающие высокий и надежный ресурс работы светового прибора. Светотехнические характеристики подтверждены фотометрическими исследованиями ведущего национального светотехнического центра ВНИСИ имени С.И. Вавилова

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

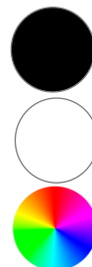
Тип	напольный
Размер	680+680 x H2000 mm
Габариты профиля	52x80 mm
Размер основания	600 x 400 x h6 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	от 24,5W
Световой поток	от 1785lm
Цветовая температура	2700K/3000K/4000K
Индекс цветопередачи	CRI≥90
Источник питания	встроенный
Конфигурация	модуль UGR
Оптика	UGR 50°/50°x50°/75°x75°
Светораспределение	U&D / 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



УПРАВЛЕНИЕ

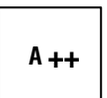


Not Dimmable

2700K

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 info@z1light.ru

SPARK T ASYMMETRIC

НАПОЛЬНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК

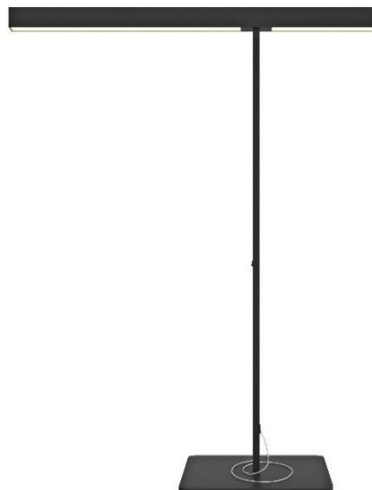


ОПИСАНИЕ

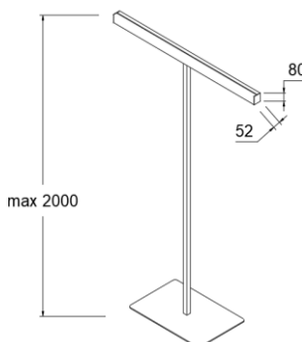
Светодиодный светильник полностью отвечает современным требованиям по эффективности и низкому энергопотреблению. В производстве светильника применены качественные материалы, обеспечивающие высокий и надежный ресурс работы светового прибора. Светотехнические характеристики подтверждены фотометрическими исследованиями ведущего национального светотехнического центра ВНИСИ имени С.И. Вавилова

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	напольный
Размер	500+1000 x H2000 mm
Габариты профиля	52x80 mm
Размер основания	600 x 400 x h6 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	от 16,4W
Световой поток	от 1011lm
Цветовая температура	2700K/3000K/4000K
Индекс цветопередачи	CRI≥90
Источник питания	встроенный
Рассеиватель	опаловый / комбинированная микропризма
Светораспределение	U&D / DOWN LIGHT
Управление	NO DIMM / DALI
Управление на корпусе	Кнопка ON/OFF + DIMM
Автоматизация	датчик освещенности / присутствия
Степень защиты	IP20



ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ЦВЕТ КОРПУСА



УПРАВЛЕНИЕ

ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

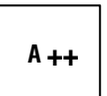


Not Dimmable

2700K

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 info@z1light.ru

SPARK T ASYMMETRIC UGR

НАПОЛЬНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК

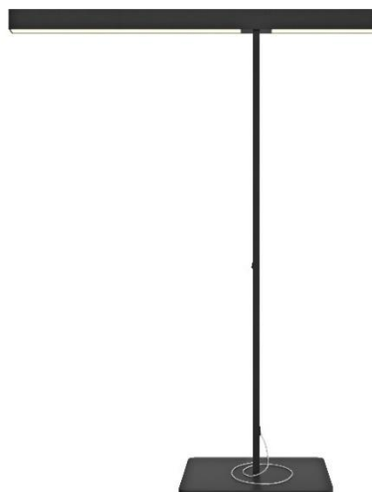


ОПИСАНИЕ

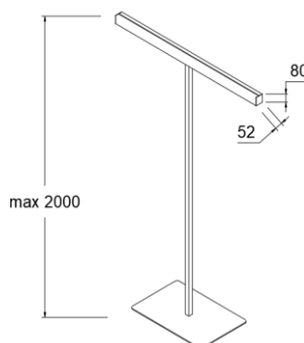
Светодиодный светильник полностью отвечает современным требованиям по эффективности и низкому энергопотреблению. В производстве светильника применены качественные материалы, обеспечивающие высокий и надежный ресурс работы светового прибора. Светотехнические характеристики подтверждены фотометрическими исследованиями ведущего национального светотехнического центра ВНИСИ имени С.И. Вавилова

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	напольный
Размер	500+1000 x H2000 mm
Габариты профиля	52x80 mm
Размер основания	600 x 400 x h6 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	от 25W
Световой поток	от 1986lm
Цветовая температура	2700K/3000K/4000K
Индекс цветопередачи	CRI≥90
Источник питания	встроенный
Конфигурация	модуль UGR
Оптика	UGR 50°/50°x50°/75°x75°
Светораспределение	U&D / 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



УПРАВЛЕНИЕ



Not Dimmable

2700K

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 info@z1light.ru