



**Встраиваемый
светильник с самыми
конкурентоспособными
характеристиками,
позволяющий снизить
совокупную стоимость
владения за счет
совместимости со
множеством систем и
разнообразия моделей.**

GreenSpace G5

GreenSpace Gen5 — это новая линейка светодиодных встраиваемых светильников разнообразных моделей, обеспечивающих эффективность освещения и визуальный комфорт при одновременной поддержке множества систем.

Преимущества

- Энергоэффективность
- Компактный дизайн
- «Умные» световые решения

GreenSpace G5

Характеристики

- Высокая оптическая эффективность
- Компактный форм-фактор
- Совместимость с DALI/DALI-VLC/PoE

Применение

- Офисы
- торговый центр
- гостиница
- предприятия розничной торговли и т. д.

Versions



Условия эксплуатации

Диапазон температуры окружающей среды -20 to +40 °C

Соответствие требованиям и область применения

Код степени защиты от механических воздействий IK02

Эксплуатационные и электрические характеристики

Входное напряжение 220-240 V

Общая информация

Маркировка CE CE mark

Класс защиты по МЭК Класс безопасности I

Тип оптического плафона/линзы TW

Драйвер в комплекте Yes

Знак пожароопасности F

Испытание на воспламеняемость от раскаленной проволоки Температура 650°C, продолжительность 30 с

Сменный источник света No

Количество единиц ПРА 1 unit

Тип оптики C-H

Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

Нач. коэффициент цветопередачи >80

Допустимое отклонение светового потока +/-10%

Механические компоненты и корпус

Цвет Black and white

Производительность со временем (соответствие МЭК)

Средний срок эксплуатации L80B50 43000 h

Средний срок эксплуатации L90B50 20000 h

Условия эксплуатации

Order Code	Full Product Name	Максимальный уровень уменьшения яркости света
911401578141	DN390B LED6/840 PSU D100 ALU GM	Not applicable
911401578341	DN391B LED11/830 PSU D150 WH GM	Not applicable
911401578441	DN391B LED11/840 PSU D150 WH GM	Not applicable
911401578641	DN391B LED11/830 PSU D150 ALU GM	Not applicable
911401578741	DN391B LED11/840 PSU D150 ALU GM	Not applicable
911401579341	DN392B LED16/840 PSU D150 ALU GM	Not applicable
911401581041	DN391B LED11/830 PSU D150 ALU WP GM	Not applicable
911401581141	DN391B LED11/840 PSU D150 ALU WP GM	Not applicable
911401580141	DN393B LED22/830 PSU D200 WH GM	Not applicable
911401580241	DN393B LED22/840 PSU D200 WH GM	Not applicable
911401582441	DN393B LED22/830 PSD D200 WH GM	-
911401582541	DN393B LED22/840 PSD D200 WH GM	-
911401580441	DN393B LED22/830 PSU D200 ALU GM	Not applicable
911401580541	DN393B LED22/840 PSU D200 ALU GM	Not applicable
911401581341	DN393B LED22/830 PSU D200 ALU WP GM	Not applicable
911401581441	DN393B LED22/840 PSU D200 ALU WP GM	Not applicable
911401582641	DN393B LED22/830 PSD D200 ALU GM	-
911401582741	DN393B LED22/840 PSD D200 ALU GM	-

Соответствие требованиям и область применения

Order Code	Full Product Name	Код защиты от проникновения
911401578141	DN390B LED6/840 PSU D100 ALU GM	IP20
911401578341	DN391B LED11/830 PSU D150 WH GM	IP20
911401578441	DN391B LED11/840 PSU D150 WH GM	IP20
911401578641	DN391B LED11/830 PSU D150 ALU GM	IP20
911401578741	DN391B LED11/840 PSU D150 ALU GM	IP20
911401579341	DN392B LED16/840 PSU D150 ALU GM	IP20
911401581041	DN391B LED11/830 PSU D150 ALU WP GM	IP20/54
911401581141	DN391B LED11/840 PSU D150 ALU WP GM	IP20/54
911401580141	DN393B LED22/830 PSU D200 WH GM	IP20

Order Code	Full Product Name	Код защиты от проникновения
911401580241	DN393B LED22/840 PSU D200 WH GM	IP20
911401582441	DN393B LED22/830 PSD D200 WH GM	IP20
911401582541	DN393B LED22/840 PSD D200 WH GM	IP20
911401580441	DN393B LED22/830 PSU D200 ALU GM	IP20
911401580541	DN393B LED22/840 PSU D200 ALU GM	IP20
911401581341	DN393B LED22/830 PSU D200 ALU WP GM	IP20/54
911401581441	DN393B LED22/840 PSU D200 ALU WP GM	IP20/54
911401582641	DN393B LED22/830 PSD D200 ALU GM	IP20
911401582741	DN393B LED22/840 PSD D200 ALU GM	IP20

Системы управления и регулировка яркости света

Order Code	Full Product Name	Возможность изменения яркости света
911401578141	DN390B LED6/840 PSU D100 ALU GM	No
911401578341	DN391B LED11/830 PSU D150 WH GM	No
911401578441	DN391B LED11/840 PSU D150 WH GM	No
911401578641	DN391B LED11/830 PSU D150 ALU GM	No
911401578741	DN391B LED11/840 PSU D150 ALU GM	No
911401579341	DN392B LED16/840 PSU D150 ALU GM	No
911401581041	DN391B LED11/830 PSU D150 ALU WP GM	No
911401581141	DN391B LED11/840 PSU D150 ALU WP GM	No
911401580141	DN393B LED22/830 PSU D200 WH GM	No

Order Code	Full Product Name	Возможность изменения яркости света
911401580241	DN393B LED22/840 PSU D200 WH GM	No
911401582441	DN393B LED22/830 PSD D200 WH GM	Yes
911401582541	DN393B LED22/840 PSD D200 WH GM	Yes
911401580441	DN393B LED22/830 PSU D200 ALU GM	No
911401580541	DN393B LED22/840 PSU D200 ALU GM	No
911401581341	DN393B LED22/830 PSU D200 ALU WP GM	No
911401581441	DN393B LED22/840 PSU D200 ALU WP GM	No
911401582641	DN393B LED22/830 PSD D200 ALU GM	Yes
911401582741	DN393B LED22/840 PSD D200 ALU GM	Yes

Общая информация

Order Code	Full Product Name	Угол расхождения луча от источника света
911401578141	DN390B LED6/840 PSU D100 ALU GM	60 °
911401578341	DN391B LED11/830 PSU D150 WH GM	85 °
911401578441	DN391B LED11/840 PSU D150 WH GM	85 °
911401578641	DN391B LED11/830 PSU D150 ALU GM	60 °
911401578741	DN391B LED11/840 PSU D150 ALU GM	60 °
911401579341	DN392B LED16/840 PSU D150 ALU GM	60 °
911401581041	DN391B LED11/830 PSU D150 ALU WP GM	60 °
911401581141	DN391B LED11/840 PSU D150 ALU WP GM	60 °
911401580141	DN393B LED22/830 PSU D200 WH GM	92 °

Order Code	Full Product Name	Угол расхождения луча от источника света
911401580241	DN393B LED22/840 PSU D200 WH GM	92 °
911401582441	DN393B LED22/830 PSD D200 WH GM	92 °
911401582541	DN393B LED22/840 PSD D200 WH GM	92 °
911401580441	DN393B LED22/830 PSU D200 ALU GM	60 °
911401580541	DN393B LED22/840 PSU D200 ALU GM	60 °
911401581341	DN393B LED22/830 PSU D200 ALU WP GM	60 °
911401581441	DN393B LED22/840 PSU D200 ALU WP GM	60 °
911401582641	DN393B LED22/830 PSD D200 ALU GM	60 °
911401582741	DN393B LED22/840 PSD D200 ALU GM	60 °

Первоначальная производительность (соответствие МЭК) (1/2)

Order Code	Full Product Name	Начальная цветность	Нач. корр. цветовая температура	Начальная эффективность освещения светодиода	Начальная светоотдача
911401578141	DN390B LED6/840 PSU D100 ALU GM	(0.38,0.38)	4000 K	109 lm/W	600 lm
911401578341	DN391B LED11/830 PSU D150 WH GM	(0.44,0.403)	3000 K	111 lm/W	1050 lm
911401578441	DN391B LED11/840 PSU D150 WH GM	(0.38,0.38)	4000 K	116 lm/W	1100 lm
911401578641	DN391B LED11/830 PSU D150 ALU GM	(0.44,0.403)	3000 K	111 lm/W	1050 lm
911401578741	DN391B LED11/840 PSU D150 ALU GM	(0.38,0.38)	4000 K	116 lm/W	1100 lm

Order Code	Full Product Name	Начальная цветность	Нач. корр. цветовая температура	Начальная эффективность освещения светодиода	Начальная светоотдача
911401579341	DN392B LED16/840 PSU D150 ALU GM	(0.38,0.38)	4000 K	110 lm/W	1600 lm
911401581041	DN391B LED11/830 PSU D150 ALU WP GM	(0.44,0.403)	3000 K	111 lm/W	1050 lm
911401581141	DN391B LED11/840 PSU D150 ALU WP GM	(0.38,0.38)	4000 K	116 lm/W	1100 lm
911401580141	DN393B LED22/830 PSU D200 WH GM	(0.44,0.403)	3000 K	111 lm/W	2100 lm

Order Code	Full Product Name	Начальная цветность	Нач. корр. цветовая температура	Начальная эффективность освещения светодиода	Начальная светоотдача
911401580241	DN393B LED22/840 PSU D200 WH GM	(0.38,0.38)	4000 K	116 lm/W	2200 lm
911401582441	DN393B LED22/830 PSD D200 WH GM	(0.44,0.403)	3000 K	102 lm/W	2100 lm
911401582541	DN393B LED22/840 PSD D200 WH GM	(0.38,0.38)	4000 K	107 lm/W	2200 lm
911401580441	DN393B LED22/830 PSU D200 ALU GM	(0.44,0.403)	3000 K	111 lm/W	2100 lm
911401580541	DN393B LED22/840 SDCM<5	(0.38,0.38)	4000 K	116 lm/W	2200 lm

Order Code	Full Product Name	Начальная цветность	Нач. корр. цветовая температура	Начальная эффективность освещения светодиода	Начальная светоотдача
	PSU D200 ALU GM				
911401581341	DN393B LED22/830 PSU D200 ALU WP GM	(0.44,0.403)	3000 K	111 lm/W	2100 lm
911401581441	DN393B LED22/840 PSU D200 ALU WP GM	(0.38,0.38)	4000 K	116 lm/W	2200 lm
911401582641	DN393B LED22/830 PSD D200 ALU GM	(0.44,0.403)	3000 K	102 lm/W	2100 lm
911401582741	DN393B LED22/840 PSD D200 ALU GM	(0.38,0.38)	4000 K	107 lm/W	2200 lm

Первоначальная производительность (соответствие МЭК) (2/2)

Order Code	Full Product Name	Начальная входная мощность
911401578141	DN390B LED6/840 PSU D100 ALU GM	5.5 W
911401578341	DN391B LED11/830 PSU D150 WH GM	9.5 W
911401578441	DN391B LED11/840 PSU D150 WH GM	9.5 W
911401578641	DN391B LED11/830 PSU D150 ALU GM	9.5 W
911401578741	DN391B LED11/840 PSU D150 ALU GM	9.5 W
911401579341	DN392B LED16/840 PSU D150 ALU GM	14.5 W
911401581041	DN391B LED11/830 PSU D150 ALU WP GM	9.5 W
911401581141	DN391B LED11/840 PSU D150 ALU WP GM	9.5 W
911401580141	DN393B LED22/830 PSU D200 WH GM	19 W

Order Code	Full Product Name	Начальная входная мощность
911401580241	DN393B LED22/840 PSU D200 WH GM	19 W
911401582441	DN393B LED22/830 PSD D200 WH GM	20.5 W
911401582541	DN393B LED22/840 PSD D200 WH GM	20.5 W
911401580441	DN393B LED22/830 PSU D200 ALU GM	19 W
911401580541	DN393B LED22/840 PSU D200 ALU GM	19 W
911401581341	DN393B LED22/830 PSU D200 ALU WP GM	19 W
911401581441	DN393B LED22/840 PSU D200 ALU WP GM	19 W
911401582641	DN393B LED22/830 PSD D200 ALU GM	20.5 W
911401582741	DN393B LED22/840 PSD D200 ALU GM	20.5 W

