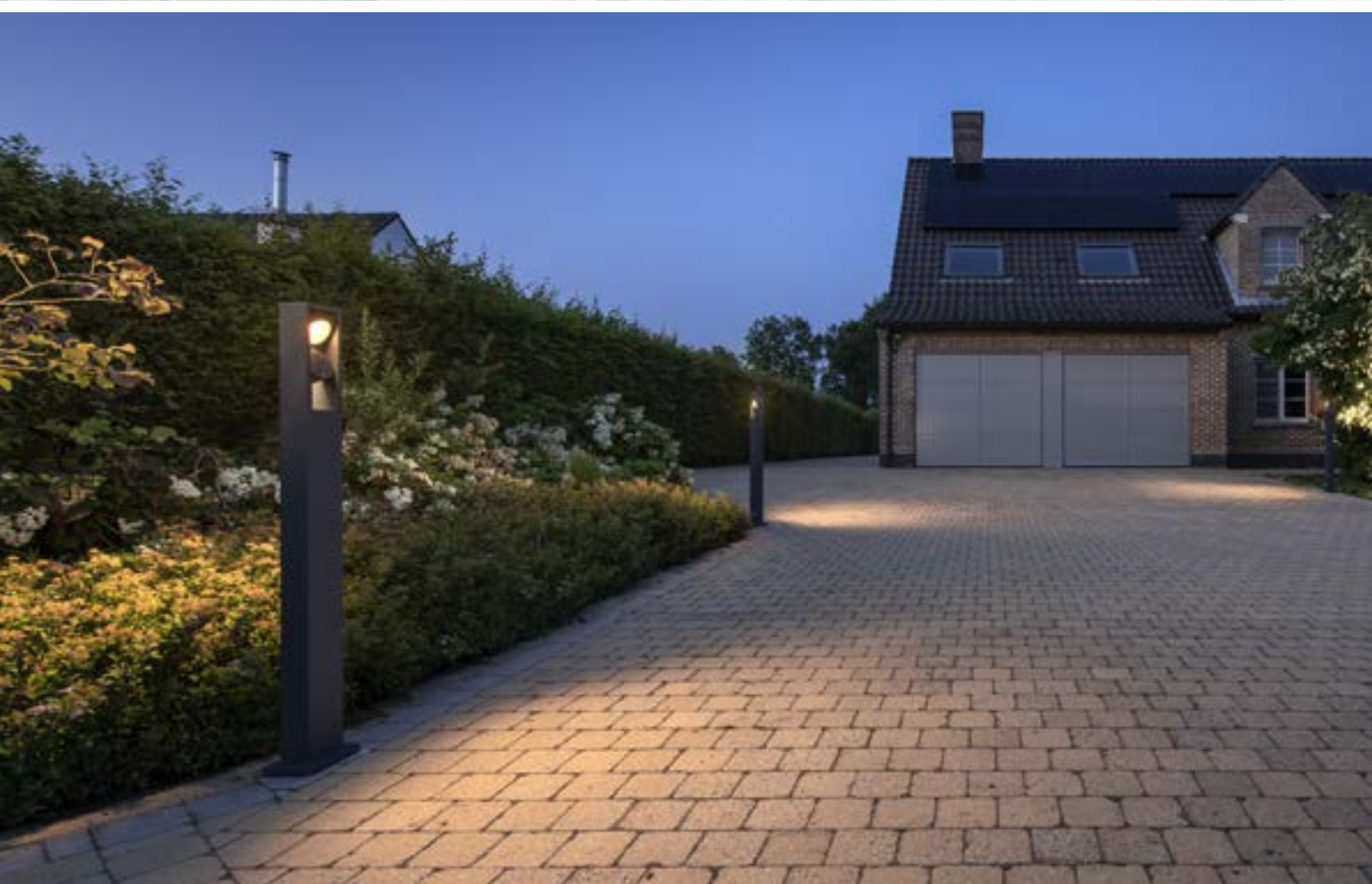


Big
WHITE®

НОВИНКИ

| 22



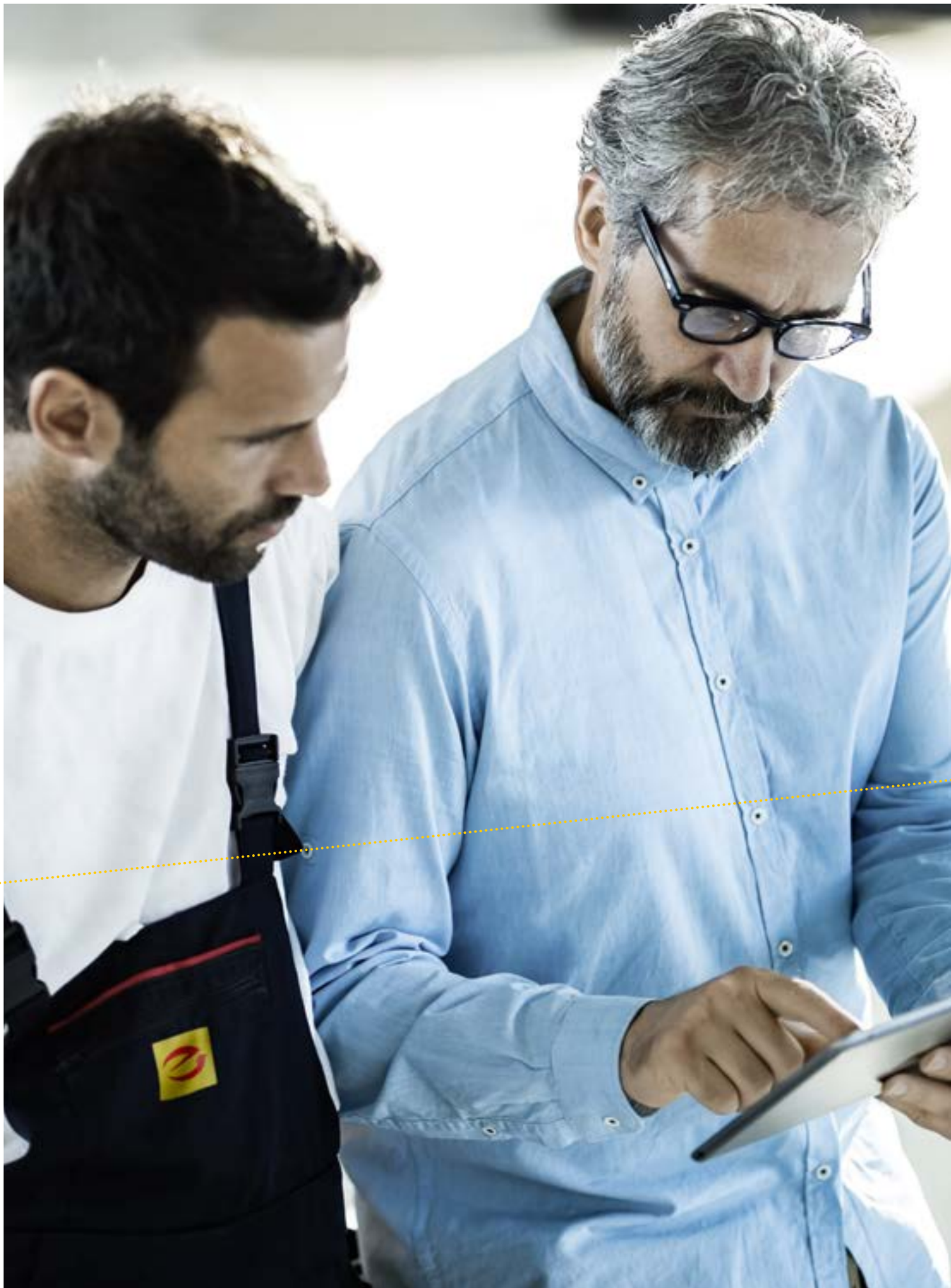
NEW

Обозначает изделия, включенные в каталог впервые.

NEW VARIANT

Обозначает новые версии существующих изделий.

N	NUMINOS® СИСТЕМА СВЕТИЛЬНИКОВ	04 - 15
	NUMINOS®	08 - 08
	NUMINOS® MOVE	09 - 09
	NUMINOS® GIMBLE	10 - 11
	NUMINOS® XL	12 - 13
	NUMINOS® ZOOM	14 - 15
I	КОМНАТНЫЕ	18 - 39
	WORKLIGHT	18 - 21
	ONE LINEAR	22 - 23
	ONE DOUBLE	24 - 24
	ONE 60	25 - 25
	PARA CONE GL	26 - 29
	SIGHT TRACK	30 - 31
	PANEL TRACK	32 - 33
	BATTEN	34 - 35
	MILANDOS	36 - 37
	HORN	38 - 38
	KARPO GOOSE	39 - 39
O	УЛИЧНЫЕ	42 - 55
	ESKINA FRAME	42 - 43
	GRAFIT	44 - 45
	QUADRULO	46 - 47
	SITRA	48 - 49
	BOOKAT	50 - 51
	FLOODI	52 - 53
	SMALL PLOT	54 - 54
	DASAR® FLAT	55 - 55
	ROCCI	55 - 55
A+	АКСЕССУАРЫ	56 - 57
	FENDA	56 - 56
	ENOLA	57 - 57



NUMINOS®

ОДНА СИСТЕМА ТОЧЕЧНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ И СВЕТИЛЬНИКОВ DOWNLIGHT – ТЫСЯЧИ ВОЗМОЖНОСТЕЙ.

Подходящее
световое решение на
все случаи жизни.

СВОБОДНО КОНФИГУРИРУЕМАЯ СИСТЕМА
ОБЕСПЕЧИВАЕТ НАИЛУЧШЕЕ ОСВЕЩЕНИЕ
В ЛЮБОЙ ОБСТАНОВКЕ.

Каждый проект уникален по-своему. При этом, многим проектам нужна единая концепция освещения и дизайна. NUMINOS® – это идеально сбалансированная система светильников, сочетающая в себе функциональность, дизайн и технологии. Для дизайнеров и создателей. Под любые задачи. Для максимального разнообразия с минимальными усилиями.

NUMINOS®

Высокомощный светодиодный модуль
с великолепной цветопередачей

Широкий выбор СВЕТИЛЬНИКОВ
DOWNLIGHT и ТОЧЕЧНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ
для гармоничной концепции дизайна.





СИСТЕМНЫЙ ПОДХОД К ДОСТИЖЕНИЮ ЦЕЛИ

Благодаря использованию
онлайн-конфигуратора NUMINOS®.

Конфигуратор работает просто:

Ответьте на первый вопрос: downlight или точечный светильник? Затем выберите между предварительно сконфигурированными вариантами для различных сфер применения и свободным конфигурированием.

Если вы все еще не уверены в выборе характеристик, это не проблема: мы предлагаем соответствующие объяснения для каждой конфигурации.

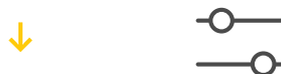
Для перехода к к конфигуратору
NUMINOS® воспользуйтесь ссылкой:
www.numinos.SLV.com

Всего три шага и вы у цели:

1 ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФИГУРАЦИЯ



2 ВИЗУАЛЬНАЯ КОНФИГУРАЦИЯ



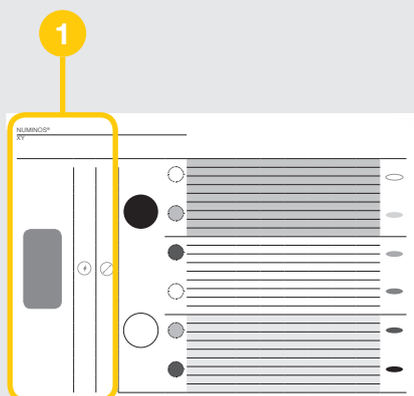
3 ВИЗУАЛИЗАЦИЯ И ЗАВЕРШЕНИЕ





ВПЕРЕД К ДОСТИЖЕНИЮ ЦЕЛИ

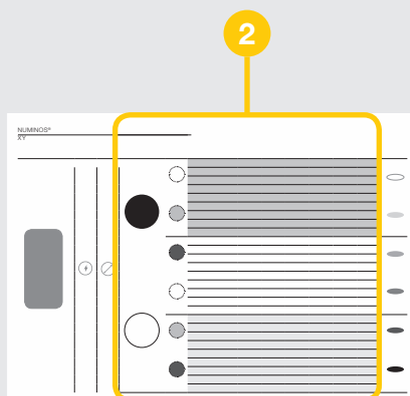
Сконфигурируйте светильник с помощью BIG WHITE®.



ШАГ 1

ТОЧЕЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК ИЛИ СВЕТИЛЬНИК DOWNLIGHT?

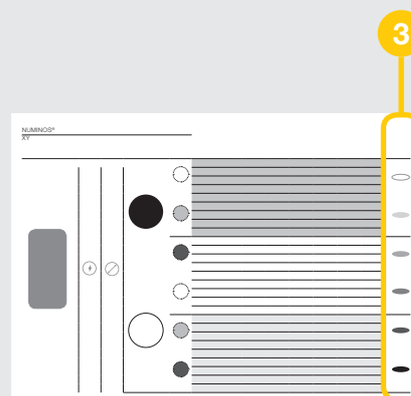
Выберите тип светильника, соответствующий вашим требованиям. Диаметр (светильников Downlight) и размер корпуса (светильников Spotlight) связаны с производительностью системы.



ШАГ 2

ВЫБОР ТЕХНИЧЕСКОЙ КОНФИГУРАЦИИ И ДИЗАЙНА

В столбцах можно выбрать визуальные и технические характеристики, такие как цвет корпуса или декоративного кольца, цветовая температура, угол половинной яркости и другие.



ШАГ 3

ПРОДУКТ

Получите визуальное представление о полностью сконфигурированном светильнике, чтобы разместить заказ, указав соответствующий номер товара.

ОСТАЛИСЬ ВОПРОСЫ?



Отсканируйте, чтобы просмотреть видео с подробной инструкцией о конфигурировании светильников NUMINOS®.

NUMINOS®

Система светильников NUMINOS® теперь предлагает еще больше возможностей для реализации самых разных проектов. И даже если они стали компактнее, в них по-прежнему используются самые современные технологии освещения: статичные светильники размера XS с низким энергопотреблением в 7 Вт идеально подходят для узких помещений, в которых световой конус должен быть направлен строго вниз.

N BW22 | 028

NEW VARIANT 

NUMINOS® XS

DL

Материал: алюминий / поликарбонат (PC)

620-750 лм | 2700-4000 K

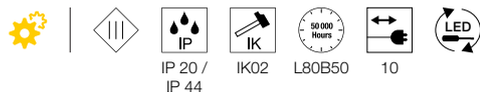
200 мА

Потребляемая мощность: 7 Вт

Доступные размеры: XS, S, M, L, XL

Вариант

- черный
 - черный
 - белый
 - хромированный
- белый
 - черный
 - белый
 - хромированный



XS **S** **M** **L** **XL**



Низковольтная вилка; драйвер (в комплект не входит); к изделию также прилагаются плоские пружины, которые можно заменить.



NUMINOS® MOVE

Вариант светильника Downlight серии NUMINOS® с регулировкой угла наклона и поворота позволяет расставить новые световые акценты для улучшения эффективности системы: светильники в новых размерах XS и S идеально подходят для привлечения внимания к объектам, требующим точечного освещения в небольших помещениях.

N BW22 | 038

NEW VARIANT 

NUMINOS® MOVE

DL

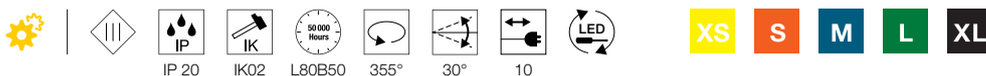
Материал: алюминий / поликарбонат (PC)

Доступные размеры: XS, S, M, L, XL

Технические характеристики указаны в каталоге **BIG WHITE® 22** на **стр. 38-47**.

Вариант

- черный —
 - черный
 - белый
 - хромированный
- белый —
 - черный
 - белый
 - хромированный

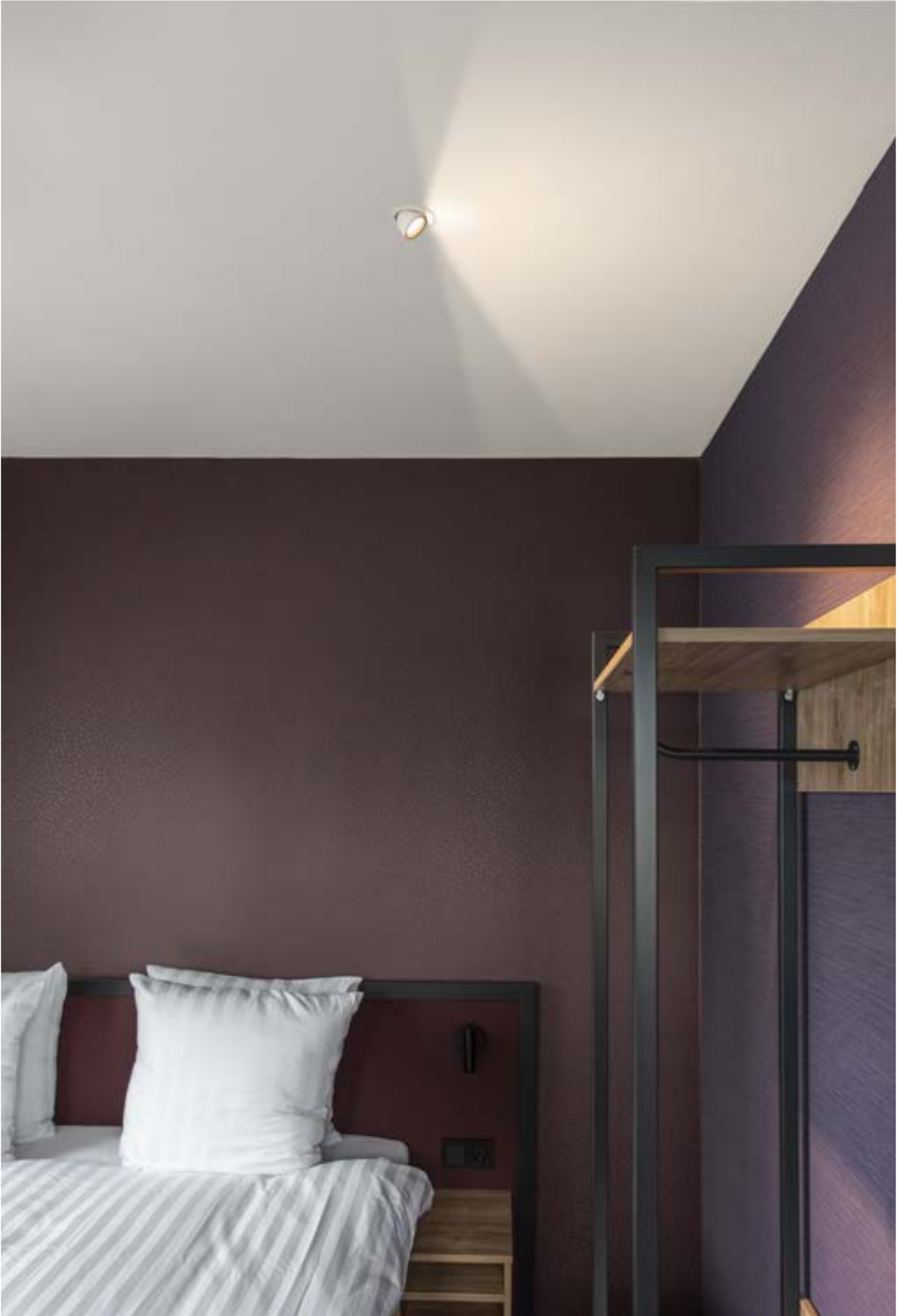


✦ Низковольтная вилка; драйвер (в комплект не входит)

✦ Подходящие драйверы, рассеиватели и переходные кольца для светильников Downlight серии NUMINOS® указаны в каталоге **BIG WHITE® 22** на **стр. 58-61**



✦ Система точечных светильников и светильников Downlight. Тысяча возможностей. Найдите все варианты светильников NUMINOS® DL и NUMINOS® MOVE DL в каталоге **BIG WHITE® 22** на **стр. 28-47**



NUMINOS® GIMBLE

Если вам необходима дополнительная мобильность настроек, для вашего проекта идеально подойдет новый светильник NUMINOS® GIMBLE. Благодаря возможности вращения на 355° и изменения угла наклона на 60° этот современный светильник Downlight предлагает еще больше вариантов для целенаправленного акцентирования объектов. Он предлагается с различными углами половинной яркости и классами мощности, цветовыми решениями и, конечно, доступными на выбор декоративными кольцами.



N BW22 | 048

NEW LED INSIDE

NUMINOS® GIMBLE

DL

Материал: алюминий / поликарбонат (PC)

Доступные размеры: XS, S, M, L, XL

Технические характеристики указаны в каталоге **BIG WHITE® 22** на **стр. 48-57**

Вариант

- черный —
 - черный
 - белый
 - хромированный
- белый —
 - черный
 - белый
 - хромированный



Низковольтная вилка; драйвер (в комплект не входит)



Подходящие драйверы, рассеиватели и переходные кольца для светильников Downlight серии NUMINOS® указаны в каталоге **BIG WHITE® 22** на **стр. 58-61**



ВРЕМЯ ПЕРЕМЕН. ВРЕМЯ ОБНОВЛЕНИЯ.

При демонтаже устаревших встраиваемых потолочных светильников Вы часто сталкиваетесь с ситуациями, когда вырез в потолке имеет больший размер, чем требуется? – **Компания SLV предлагает подходящее решение – новые переходные кольца.** Переходные кольца позволяют полностью закрыть большой вырез в потолке и одновременно обеспечивают идеальную фиксацию Вашего нового компактного встраиваемого потолочного светильника.

Чистота, экономия времени, удобство.

И при этом они идеально сочетаются с системой точечных светильников и светильников Downlight NUMINOS®. **Дополнительную информацию вы можете получить в каталоге BIG WHITE® 22 на стр. 61.**



NUMINOS® XL

Оцените гармонию дизайна и функциональности: новый класс производительности XL точечных светильников NUMINOS® предоставляет дополнительные возможности. Будь то регулируемый по наклону или нерегулируемый потолочный точечный светильник, подвесной светильник или прожектор с гибкой настройкой положения для 3-фазных трековых систем – благодаря мощности системы 36 Вт и высокому уровню светового потока, сверхбольшие варианты особенно впечатляют в протяженных пространствах и при дальних расстояниях освещения.

N BW22 | 094

NEW VARIANT



NUMINOS® XL

PD

Материал: алюминий / поликарбонат (PC)

2980-3800 лм | 2700-4000 К
220-240 В ~50/60 Гц | 900 мА
Мощность системы: 36 Вт
Регулировка яркости: C, DALI
Размеры: S, M, L, XL



Вариант

- черный
- белый

S **M** **L** **XL**



N BW22 | 068

NEW VARIANT



NUMINOS® XL

3-ФАЗНЫЕ

Материал: алюминий / поликарбонат (PC)

2980-3800 лм | 2700-4000 К
220-240 В ~50/60 Гц | 900 мА
Мощность системы: 36 Вт
Регулировка яркости: C, DALI
Размеры: S, M, L, XL



Вариант

- черный
- белый

S **M** **L** **XL**

N BW22 | 086

NEW VARIANT



NUMINOS® XL

CL

Материал: алюминий / поликарбонат (PC)

2980-3800 лм | 2700-4000 К
 220-240 В ~50/60 Гц | 900 мА
 Мощность системы: 36 Вт
 Регулировка яркости: C, DALI
 Размеры: S, M, L, XL



Вариант

- черный
- белый



L80B50



N BW22 | 078

NEW VARIANT



NUMINOS® XL

CL

Материал: алюминий / поликарбонат (PC)

2980-3800 лм | 2700-4000 К
 220-240 В ~50/60 Гц | 900 мА
 Мощность системы: 36 Вт
 Регулировка яркости: C, DALI
 Размеры: S, M, L, XL



Вариант

- черный
- белый



L80B50

350°

90°



Все декоративные кольца для этих моделей NUMINOS® также доступны в белом цвете



Одна система точечных светильников и светильников Downlight. Тысяча возможностей.

Найдите все варианты систем NUMINOS® в каталоге **BIG WHITE® 22** на **стр. 62-95**

NUMINOS® ZOOM

Независимо от того, требуется ли для Ваших проектов более узкий или более широкий луч света, точечный светильник NUMINOS® ZOOM дает Вам возможность выбора. Благодаря регулировке угла половины яркости в пределах от 15° до 60°, Вы в любое время можете выбирать между направленным акцентным освещением и равномерным освещением большой площади.



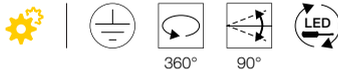
N BW22 | 070

NEW LED INSIDE

NUMINOS® ZOOM M

3-ФАЗНЫЕ

Материал: алюминий / поликарбонат (PC)



680-1900 лм | 2700-4000 К
220-240 В ~50/60 Гц | 500 мА
Мощность системы: 20 Вт
Регулировка яркости: C, DALI

Вариант

- черный
- белый



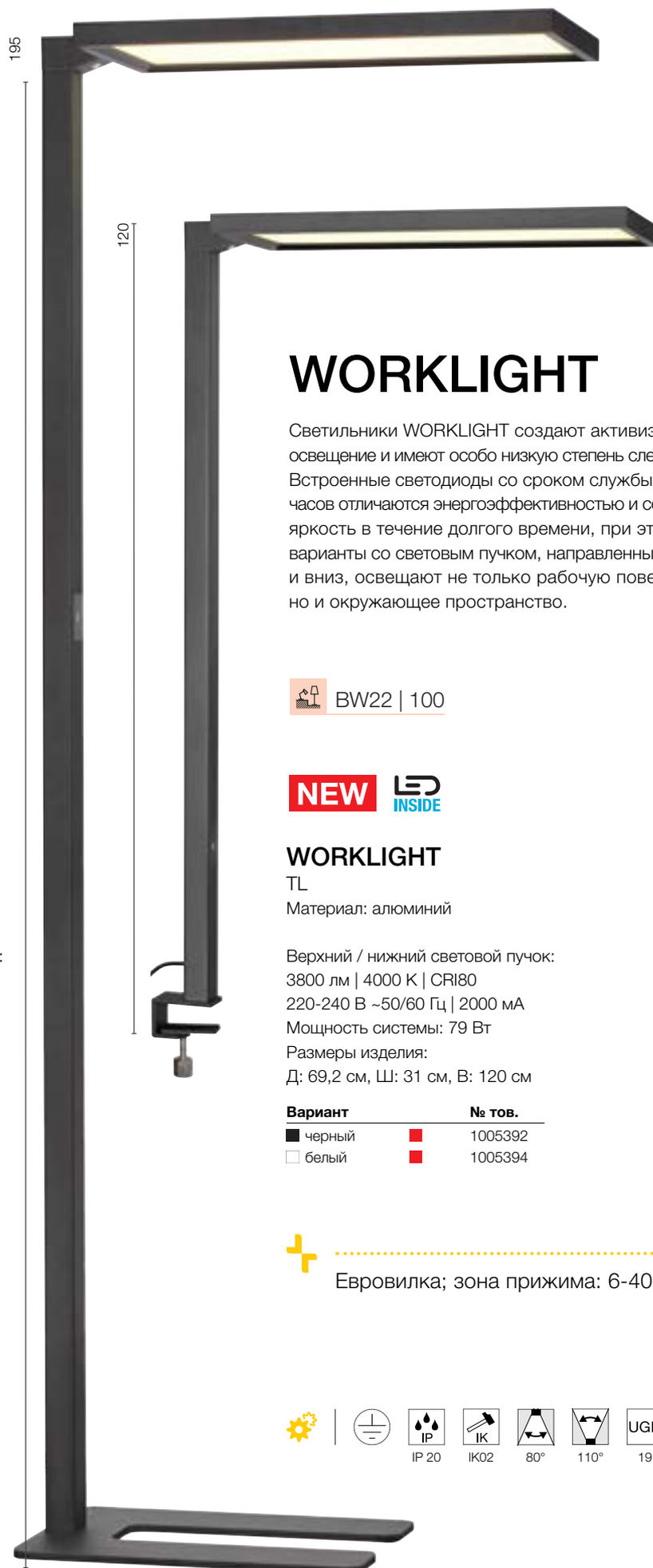
Одна система точечных светильников и светильников Downlight. Тысяча возможностей.

Найдите все варианты системы NUMINOS® в каталоге **BIG WHITE® 22** на стр. 70-71



КОМНАТНЫЕ





 BW22 | 101

NEW 

WORKLIGHT

FL

Материал: алюминий

Верхний / нижний световой пучок:

3800 лм | 4000 К | CRI80

220-240 В ~50/60 Гц | 2000 мА

Мощность системы: 79 Вт

Размеры изделия:

Д: 69,2 см, Ш: 31 см, В: 195 см

Вариант	№ тов.
 черный	 1005390
 белый	 1005391


Евровилка

 BW22 | 100

NEW 

WORKLIGHT

TL

Материал: алюминий

Верхний / нижний световой пучок:

3800 лм | 4000 К | CRI80

220-240 В ~50/60 Гц | 2000 мА

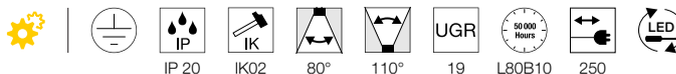
Мощность системы: 79 Вт

Размеры изделия:

Д: 69,2 см, Ш: 31 см, В: 120 см

Вариант	№ тов.
 черный	 1005392
 белый	 1005394


Евровилка; зона прижима: 6-40 мм





 BW22 | 146

NEW  

WORKLIGHT

PD, DALI

Материал: алюминий

Верхний световой пучок: 2000 лм | 4000 K | CRI80

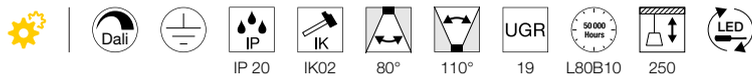
Нижний световой пучок: 3000 лм | 4000 K | CRI80

220-240 В ~50/60 Гц | 1500 мА

Мощность системы: 57 Вт

Размеры изделия: Д: 120 см, Ш: 26 см, В: 3 см

Вариант	№ тов.
<input checked="" type="checkbox"/> черный	1005395
<input type="checkbox"/> белый	1005396





ONE LINEAR

Наш современный универсальный светильник впечатляет во всех отношениях. Обновленный внешний вид в латунном цвете делает подвесной светильник, который имеет два варианта длины и доступен для 3-фазных трековых систем, еще более привлекательным. Кроме того, светильник ONE LINEAR, предлагаемый в двух размерах, оснащён системой регулировки яркости DALI и позволяет не только создавать максимально естественное освещение, но и настраивать цветовую температуру (2700/3000 К) с помощью CCT-переключателя.

 BW22 | 118

NEW  

ONE LINEAR 100

PD, PHASE, UP/DOWN

Материал: алюминий / сталь

Верхний световой пучок:

550/580 лм | 2700/3000 К | CRI90

Нижний световой пучок:

700/670 лм | 2700/3000 К | CRI90

220-240 В ~50/60 Гц | 600 мА

Мощность системы: 24 Вт

Размеры изделия: Д: 104 см, Ш: 1,6 см, В: 4,2 см

Вариант	№ тов.
 черный	 1006185
 белый	 1006186
 латунь	 1006187



180

 BW22 | 118

NEW  

ONE LINEAR 140

PD, PHASE, UP/DOWN

Материал: алюминий / сталь

Верхний световой пучок:

830/860 лм | 2700/3000 К | CRI90

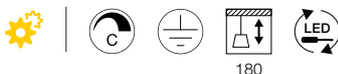
Нижний световой пучок:

980/1015 лм | 2700/3000 К | CRI90

220-240 В ~50/60 Гц | 900 мА

Мощность системы: 35 Вт

Размеры изделия: Д: 140 см, Ш: 1,6 см, В: 4,2 см



180

Вариант	№ тов.
 черный	 1006188
 белый	 1006189
 латунь	 1006190



zagostore
Partagez votre intérieur
avec le #zagolovers
ago-store.com

ONE DOUBLE

В два раза более стильный и в исполнении под латунь: благодаря современному дизайну в виде кругов, светильник ONE DOUBLE добавит особую изюминку в любой интерьер. При этом подвесной светильник отличается не только направленным вверх и вниз световым пучком, но и возможностью регулировки яркости с помощью системы DALI.



 BW22 | 123

NEW VARIANT



ONE DOUBLE

PD, PHASE, UP/DOWN

Материал: алюминий / сталь

Верхний световой пучок: 615/635 лм | 2700/3000 К | CRI90

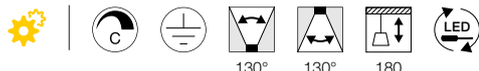
Нижний световой пучок: 615/635 лм | 2700/3000 К | CRI90

220-240 В ~50/60 Гц | 900 мА

Мощность системы: 35 Вт

Размеры изделия: Ø: 80 см, Ш: 4,5 см, Д: 150 см

Вариант	№ тов.
 черный	1004765
 белый	1004766
 латунь	1005178





ONE 60

Благодаря классическому внешнему виду, светильник ONE 60 украсит любое помещение. Регулируемый с помощью системы DALI свет создает приятную атмосферу. Кроме того, преимущество этого светильника заключается в том, что он демонстрирует такие же высокие характеристики света, как и остальные продукты этого семейства. Плюс к этому, он также доступен в латунном варианте.



 BW22 | 121

NEW VARIANT



ONE 60

PD, PHASE, UP/DOWN

Материал: алюминий / сталь

Верхний световой пучок: 410/415 лм | 2700/3000 К | CRI90

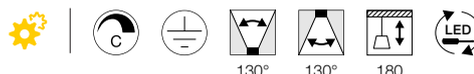
Нижний световой пучок: 410/415 лм | 2700/3000 К | CRI90

220-240 В ~50/60 Гц | 600 мА

Мощность системы: 24 Вт

Размеры изделия: Ø: 60 см, Ш: 4,5 см, Д: 150 см

Вариант	№ тов.
 черный	1004759
 белый	1004760
 латунь	1005177



130° 130° 180

PARA CONE GL

Характерной особенностью нового светильника PARA CONE GL является стекло конической формы, создающее приятную световую атмосферу. Кроме того, декоративный светильник отличается высокой степенью гибкости – цоколь GU10 позволяет легко заменять светодиодные лампы. Доступны варианты для подвешивания, а также для использования в 3-фазных и 1-фазных системах.



 BW22 | 472

 BW22 | 444

 BW22 | 166

NEW SOCKET
INSIDE

PARA CONE GL

PD, GU10

Материал: алюминий / стекло

220-240 В ~50/60 Гц

Размеры изделия: Ø: 13,5 см, В: 15 см



IP 20 250

Вариант

■ черный

□ белый

№ тов.

■ 1006159

■ 1006160



Подходящие аксессуары для Para Cone GL представлены в каталоге **BIG WHITE® 22** на стр. 166, 444, 472









 BW22 | 444

NEW **SECRET INSIDE**

PARA CONE GL

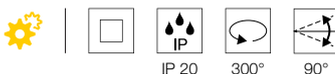
3-ФАЗН., GU10

Материал: алюминий / стекло

220-240 В ~50/60 Гц

Размеры изделия: Ø: 13,5 см, В: 25 см

Вариант	№ тов.
<input checked="" type="checkbox"/> черный	1006157
<input type="checkbox"/> белый	1006158



Светильник PARA CONE также доступен с диаметром 15 см



 BW22 | 472

NEW **SECRET INSIDE**

PARA CONE GL

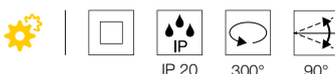
1-ФАЗН., GU10

Материал: алюминий / стекло

220-240 В ~50/60 Гц

Размеры изделия: Ø: 13,5 см, В: 22 см

Вариант	№ тов.
<input checked="" type="checkbox"/> черный	1006155
<input type="checkbox"/> белый	1006156



hv BW22 | 440



SIGHT TRACK

3-ФАЗН., DALI

Материал: алюминий / акрил

3000/3000 лм | 3000/4000 К | CRI90

220-240 В ~50/60 Гц | 700 мА

Мощность системы: 39 Вт

Регулировка яркости: Dali

Размеры изделия:

Д: 114 см, Ш: 4,5 см, В: 12 см



Вариант

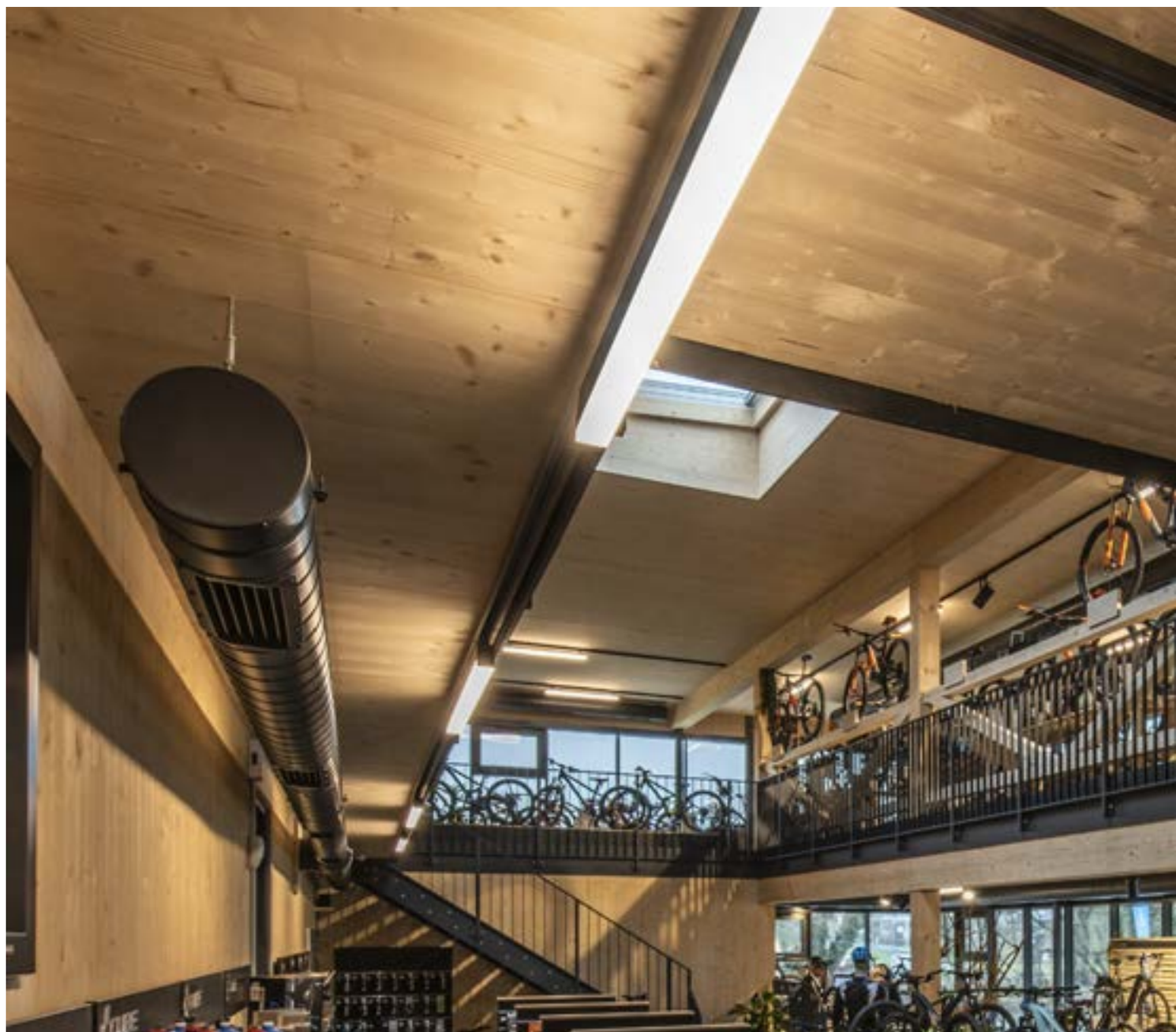
■ черный

□ белый

№ тов.

■ 1005397

■ 1005399





 BW22 | 450

NEW  

SIGHT TRACK

3-ФАЗН.

Материал: алюминий / акрил

3000/3000 лм | 3000/4000 К | CRI90

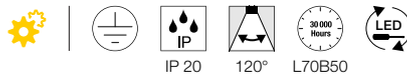
220-240 В ~50/60 Гц | 700 мА

Мощность системы: 37 Вт

Размеры изделия:

Д: 114 см, Ш: 4,5 см, В: 12 см

Вариант	№ тов.
 черный	 1005400
 белый	 1005401
 серый	 1005402



SIGHT TRACK

SIGHT TRACK идеально подходит для 3-фазных трековых систем. Благодаря системе регулировки яркости DALI и высокому индексу цветопередачи, светильник из алюминия и акрила производит профессиональное впечатление в любом интерьере. Кроме того, вы можете гибко изменять его положение. Светильник также имеет новую функцию выбора цветовой температуры в диапазоне от 3000 до 4000 К с помощью CCT-ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ.

PANEL TRACK

Квадратные, круглые и предназначенные для 1-фазной трековой системы: помимо высокого индекса цветопередачи, плоские светильники PANEL TRACK впечатляют возможностью вращения и изменения угла наклона. Кроме того, алюминиевая рамка снабжена крышкой из акрилового стекла, которая обеспечивает равномерное и безбликовое освещение.



 BW22 | 471

NEW 

PANEL TRACK

1-ФАЗН., КВАДРАТН.

Материал: поликарбонат (PC) / сталь

1800 лм | 3000 К | CRI90

220-240 В ~50/60 Гц | 450 мА

Мощность системы: 18 Вт

Размеры изделия: Д: 30 см, Ш: 15 см, В: 9,3 см

Вариант	№ тов.
<input checked="" type="checkbox"/> черный	1004933
<input type="checkbox"/> белый	1004934



 BW22 | 471

NEW 

PANEL TRACK

1-ФАЗН., КРУГЛ.

Материал: поликарбонат (PC)

/ сталь

1800 лм | 3000 К | CRI90

220-240 В ~50/60 Гц | 450 мА

Мощность системы: 18 Вт

Размеры изделия:

Ø: 20 см, В: 5 см

Вариант	№ тов.
<input checked="" type="checkbox"/> черный	1004935
<input type="checkbox"/> белый	1004936



BATTEN

Для однородного освещения идеально подходит светодиодная полоса BATTEN с широким углом половинной яркости 150°. Полоса также имеет новую функцию переключения между нейтральным белым или теплым белым цветом свечения (3000/4000K) одним щелчком переключателя. Благодаря этому BATTEN отличается еще большей универсальностью, но, как и прежде, легко и быстро подключается с помощью питающего провода и сетевой вилки.

 BW22 | 334

NEW 

BATTEN 120

CW

Материал: поликарбонат (PC)

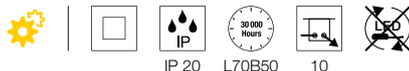
1900/1960 лм | 3000/4000 К | CRI90

220-240 В ~50/60 Гц | 220 мА

Мощность системы: 18 Вт

Размеры изделия:

Д: 118,6 см, Ш: 2,6 см, В: 3,6 см



Вариант

белый

№ тов.

1006124



BW22 | 334

NEW **LED**
INSIDE**BATTEN 60**

CW

Материал: поликарбонат (PC)

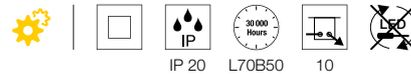
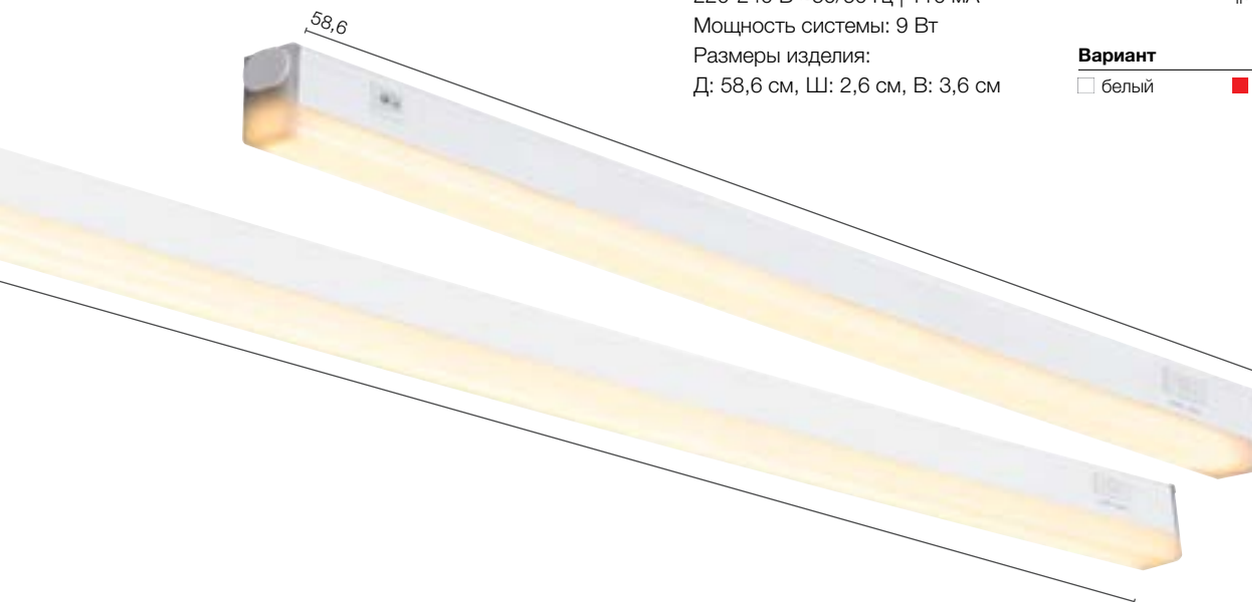
940/980 лм | 3000/4000 К | CRI90

220-240 В ~50/60 Гц | 110 мА

Мощность системы: 9 Вт

Размеры изделия:

Д: 58,6 см, Ш: 2,6 см, В: 3,6 см

**Вариант** белый**№ тов.** 1006123

MILANDOS

Потолочные светильники MILANDOS с четырьмя, шестью или восемью установленными светодиодами предлагают новые возможности для создания светового дизайна. Кроме того, удлиненные светильники отличаются компактными установочными размерами и предлагаются с двумя вариантами цветовой температуры (2700/3000К).



 BW22 | 349

NEW 

MILANDOS 4

DL

Материал: алюминий / поликарбонат (PC)

510-650 лм | 2700-3000 К | CRI90

700 мА

Потребляемая мощность: 8 Вт

Размеры изделия: Д: 13,6 см, Ш: 5,6 см

Вариант
 черный 
 белый 
NEW 

MILANDOS 6

DL

Материал: алюминий / поликарбонат (PC)

770-980 лм | 2700-3000 К | CRI90

700 мА

Потребляемая мощность: 12 Вт

Размеры изделия: Д: 19,6 см, Ш: 5,6 см

Вариант
 черный 
 белый 
NEW 

MILANDOS 8

DL

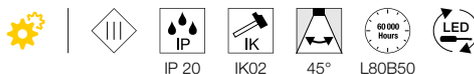
Материал: алюминий / поликарбонат (PC)

1030-1300 лм | 2700-3000 К | CRI90

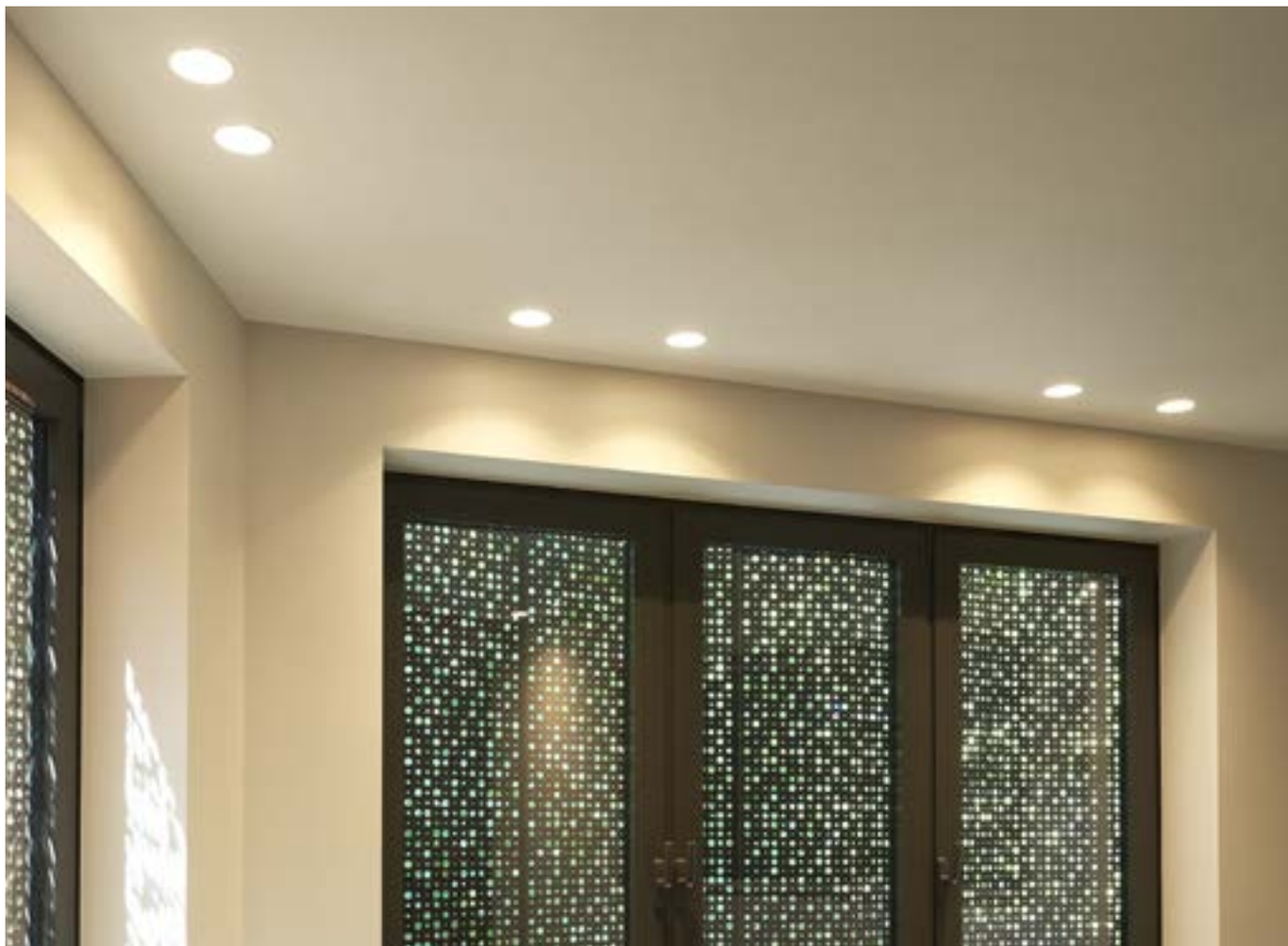
700 мА

Потребляемая мощность: 16 Вт

Размеры изделия: Д: 25,6 см, Ш: 5,6 см

Вариант
 черный 
 белый 


Подходящие аксессуары для MILANDOS представлены в каталоге **BIG WHITE® 22** на **стр. 349**



HORN

Светильник HORN, отличающийся высококачественным корпусом и технологией замены светодиодов, обеспечивает эффективное освещение, а также прошёл испытания с помощью аэродвери. Благодаря этому у Вас и Ваших клиентов не останется никаких сомнений в том, что этот светильник Downlight способствует созданию приятной атмосферы в помещении и максимально сокращает потери энергии.

 BW22 | 373

NEW VARIANT

**SOCKET
INSIDE**

HORN

DL, GU10

Материал: алюминий

220-240 В ~50/60 Гц

Размеры изделия: Ø: 7,6 см

Вариант	№ тов.
■ чёрный	■ 1005435
□ белый	■ 1005436



IP 20 /
IP 44



IK02



Светильник Downlight соответствует требованиям RT2012; модель Horn прошла испытания с помощью аэродвери

KARPO GOOSE

Благодаря гибкому кронштейну настенный светильник KARPO GOOSE можно отрегулировать так, как вам удобно. Таким образом, не только в гостиных и спальнях, но и в гостиничных номерах, ресторанах и кафе возникают бесчисленные варианты точного акцентного освещения. К этому следует добавить высокий индекс цветопередачи, возможность регулирования яркости с помощью переключателя и элегантный цилиндрический дизайн SLV.

 BW22 | 224

NEW 

KARPO GOOSE

WL

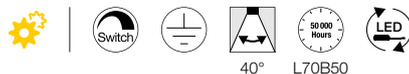
Материал: алюминий / сталь

380-420 лм | 3000 К | CRI90

220-240 В ~50/60 Гц | 12 В

Мощность системы: 5,8 Вт

Размеры изделия: Ø: 9 см, В: 11,5 см



Вариант	№ тов.
■ черный 380 лм ■	1006162
□ белый 420 лм ■	1006161



Возможность регулировки яркости с помощью переключателя на рожке светильника

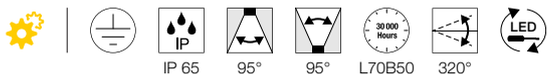


УЛИЧНЫЕ



ESKINA FRAME

Удачный во всех отношениях дизайн, элегантно вписанный в прямоугольную алюминиевую раму: отдельно стоящие светильники ESKINA FRAME для подсветки дорожек теперь предлагают еще больше возможностей: рожки светильников, вращающиеся на 95°, позволяют регулировать направление световых отверстий, а новые варианты высотой 125 и 175 см способствуют еще более эффективному освещению.



 BW22 | 514

NEW  

ESKINA FRAME 125

POLE, ДВУХРОЖКОВЫЙ

Материал: алюминий

1100/1200 лм | 3000/4000 К | CRI80

220-240 В ~50/60 Гц | 700 мА

Мощность системы: 27 Вт

Размеры изделия:

Д: 16,9 см, Ш: 12,7 см, В: 125 см

Вариант	№ тов.
 антрацитовый 	1005439





Подходящие аксессуары для ESKINA FRAME представлены в каталоге **BIG WHITE® 22** на стр. 514-515

175



 BW22 | 515

NEW  

ESKINA FRAME 175

POLE, ДВУХРОЖКОВЫЙ

Материал: алюминий

1100/1200 лм, 3000/4000 К, CRI>80

220-240 В ~50/60 Гц | 700 мА

Мощность системы: 27 Вт

Размеры изделия:

Д: 16,9 см, Ш: 12,7 см, В: 175 см

Вариант

№ тов.

■ антрацитовый ■ 1005440

GRAFIT

Гармоничное сочетание рассеивателя из дымчатого стекла и прочного алюминиевого основания превращает этот светильник в настоящий арт-объект. Абажуры напольных светильников GRAFIT изготовлены из матового пластика и создают уникальный эффект, благодаря которому GRAFIT в выключенном состоянии выглядит так, как будто он включен. Кроме того, доступен вариант в новом размере с квадратным сечением.



 BW22 | 626

NEW **SOCKET INSIDE**

GRAFIT SENSOR

WL, КРУГЛЫЙ, E27

Материал: алюминий / акрил

220-240 В ~50/60 Гц

Размеры изделия: Ø: 8,8 см, В: 17 см



Вариант

Вариант	№ тов.
■ антрацитовый, SENSOR	■ 1006179
■ антрацитовый	■ 1006178



GRAFIT также может поставляться без ДАТЧИКА

 BW22 | 518

NEW **SOCKET INSIDE**

GRAFIT

POLE, КРУГЛЫЙ, E27

Материал: алюминий / акрил

220-240 В ~50/60 Гц

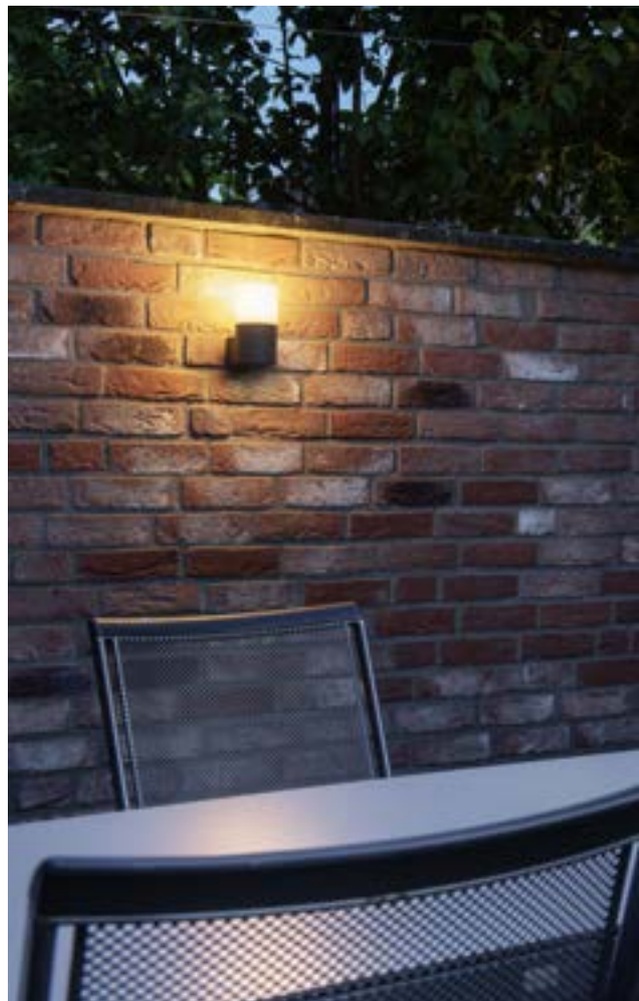
Размеры изделия: Ø: 14 см

Вариант

Вариант	№ тов.
■ антрацитовый 30	■ 1006180
■ антрацитовый 60	■ 1006181
■ антрацитовый 90	■ 1006182



Открытый конец кабеля





Подходящие аксессуары для GRAFIT представлены в каталоге **BIG WHITE® 22** на **стр. 518-521, 626-627**



BW22 | 627

NEW SOCKET
INSIDE

GRAFIT SENSOR

WL, КВАДРАТНЫЙ, E27

Материал: алюминий / акрил

220-240 В ~50/60 Гц

Размеры изделия:

Д: 8,5 см, Ш: 8,5 см, В: 17 см

Вариант	№ тов.
■ антрацитовый ■	1006183



BW22 | 521

NEW SOCKET
INSIDE

GRAFIT 90

POLE, E27

Материал: алюминий / акрил

220-240 В ~50/60 Гц

Размеры изделия: Д: 12 см,

Ш: 12 см, В: 90 см

Вариант	№ тов.
■ антрацитовый ■	1006184

90



QUADRULO

Уличные светильники QUADRULO впечатляют встроенными светодиодными лентами, излучающими отраженный и теплый белый свет. Кроме того, они защищены от ветра и неблагоприятных погодных условий по стандарту IP55. Светильники QUADRULO, отличающиеся простым и лаконичным дизайном, можно разместить на потолке, стене или установить отдельно в любом подходящем месте.

 BW22 | 522

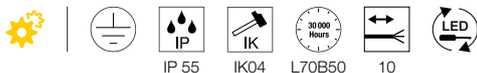
NEW 

QUADRULO

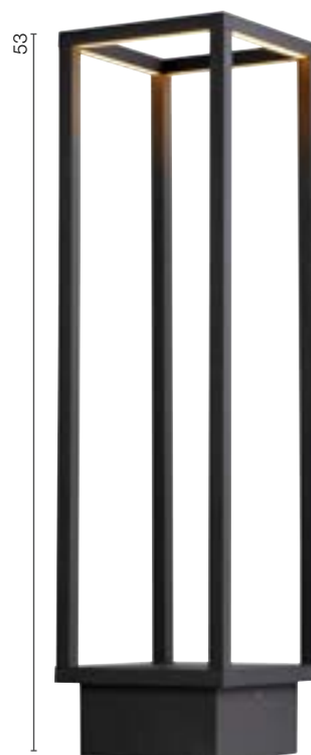
FL

Материал: алюминий / акрил

340 лм | 3000 К | CRI80
100-277 В ~50/60 Гц | 480 мА
Мощность системы: 7 Вт
Размеры изделия: Д: 14 см,
Ш: 14 см, В: 53 см



Вариант	№ тов.
 антрацитовый	 1005442



 Защищенная клеммная коробка





 BW22 | 629

NEW 

QUADRULO

WL

Материал: алюминий / акрил

270 лм | 3000 К | CRI80

100-277 В ~50/60 Гц | 350 мА

Мощность системы: 8 Вт

Размеры изделия: Ш: 12,5 см, В: 25 см, Г: 13 см

Вариант	№ тов.
 антрацитовый 	1005201



 BW22 | 675

NEW 

QUADRULO

CL

Материал: алюминий / акрил

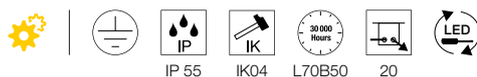
230 лм | 3000 К | CRI80

100-277 В ~50/60 Гц | 480 мА

Мощность системы: 7,5 Вт

Размеры изделия: Д: 14 см, Ш: 14 см, В: 13 см

Вариант	№ тов.
 антрацитовый 	1005202



SITRA

SITRA – это современные настенные светильники от SLV, доступные в различных размерах и цветах, и подходящие к любому архитектурному стилю. В частности, варианты со световым пучком, направленным вверх и вниз, придают фасадам зданий потрясающий вид. Благодаря классу защиты IP44 они оптимально защищены. Стоит особо отметить вариант с эффектом ржавчины, который придает светильнику слегка состаренный очаровательный вид.



 BW22 | 624

NEW **LED** **INSIDE** **ССТ**

SITRA S

WL, ОДНОРОЖКОВЫЙ, КВАДРАТНЫЙ

Материал: алюминий / стекло

580/620 лм | 3000/4000 К | CRI80

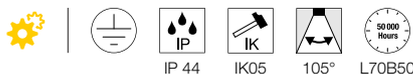
220-240 В ~50/60 Гц | 500 мА

Мощность системы: 6,2 Вт

Размеры изделия: Ш: 11,8 см, В: 11 см, Г: 8,4 см



Вариант	№ тов.
 антрацитовый	 1005148
 белый	 1005149
 с эффектом ржавчины	 1005150



SITRA M

WL, UP/DOWN, КВАДРАТНЫЙ

Материал: алюминий / стекло

Верхний / нижний световой пучок:

800/850 лм | 3000/4000 К | CRI80

220-240 В ~50/60 Гц | 350 мА

Мощность системы: 14 Вт

Размеры изделия: Ш: 20 см, В: 11 см, Г: 8,4 см



Вариант	№ тов.
 антрацитовый	 1005151
 белый	 1005153
 с эффектом ржавчины	 1005154



SITRA L

WL, UP/DOWN, КВАДРАТНЫЙ

Материал: алюминий / стекло

Верхний / нижний световой пучок: 1350/1400 лм | 3000/4000 К | CRI80

220-240 В ~50/60 Гц | 600 мА

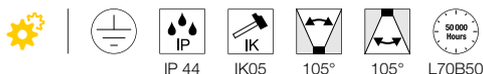
Мощность системы: 24 Вт

Размеры изделия:

Ш: 30 см, В: 11 см, Г: 8,4 см



Вариант	№ тов.
 антрацитовый	 1005155
 белый	 1005156
 с эффектом ржавчины	 1005157



BOOKAT

Необычный, инновационный и привлекающий внимание: настенный светильник BOOKAT впечатляет не только дизайном, но и качеством излучаемого света. Во время монтажа можно выбрать теплый белый или нейтральный белый цвет свечения с помощью CCT-переключателя. А благодаря классу защиты IP65 BOOKAT также может противостоять ветру и неблагоприятным погодным условиям.

 BW22 | 632

NEW  

BOOKAT

WL

Материал: алюминий

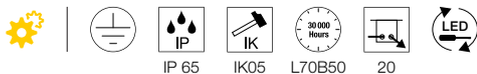
920/990 лм | 3000/4000К | CRI80

100-277 В ~50/60 Гц | 700 мА

Мощность системы: 15 Вт

Размеры изделия: Ш: 7,5 см, В: 30 см, Г: 25,5 см

Вариант	№ тов.
 антрацитовый 	1005443







FLOODI

Если вам требуется целенаправленное освещение фасадов, придомовой территории или других объектов, лучшим вариантом станет FLOODI. Этот прожектор отличается привлекательным дизайном и прочным корпусом из стекла и алюминия, имеет степень защиты IP65 для защиты от брызг воды, а благодаря световому потоку до 5150 люмен он идеально подходит для решения профессиональных задач.

 BW22 | 589

NEW 

FLOODI S

SP

Материал: алюминий / стекло

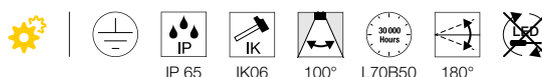
1040 лм | 3000 К | CRI80

220-240 В ~50/60 Гц

Мощность системы: 9,3 Вт

Размеры изделия: Ш: 9,5 см, В: 16 см, Г: 2,8 см

Вариант	№ тов.
 антрацитовый 	1006191



FLOODI M

SP

Материал: алюминий / стекло

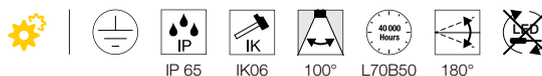
2980 лм | 3000 К | CRI80

220-240 В ~50/60 Гц

Мощность системы: 30 Вт

Размеры изделия: Ш: 16 см, В: 22,3 см, Г: 2,8 см

Вариант	№ тов.
 антрацитовый 	1006192



FLOODI L

SP

Материал: алюминий / стекло

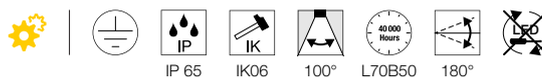
5150 лм | 3000 К | CRI80

220-240 В ~50/60 Гц

Мощность системы: 48 Вт

Размеры изделия: Ш: 20 см, В: 24,5 см, Г: 2,8 см

Вариант	№ тов.
 антрацитовый 	1006193



SMALL PLOT

Для создания приятной атмосферы и организации ориентирующего освещения теперь также доступен светильник SMALL PLOT диаметром около 7 см. Модуль, изготовленный из алюминия, нержавеющей стали и пластика, в сочетании с соответствующей крышкой позволяет создавать невероятно красивые световые эффекты. Кроме того, светильник оптимально защищен по стандарту IP67.

 BW22 | 727

NEW 

SMALL PLOT МОДУЛИ

Материал: алюминий / нержавеющая сталь 316 / полиметилакрилат (PMMA)

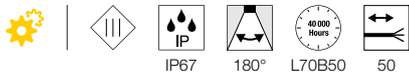
240 лм | 3000 К | CRI80

24 В пост. тока

Потребляемая мощность: 3 Вт

Размеры изделия: Ø: 7,1 см, В: 1,4 см

Вариант	№ тов.
 алюминий	 1006172
 нержавеющая сталь	 1006171



+ **SMALL PLOT**
КРЫШКА С
ЧЕТЫРЬМЯ
ОТВЕРСТИЯМИ

+ **SMALL PLOT**
КРЫШКА С ДВУМЯ
ОТВЕРСТИЯМИ



Открытый конец кабеля

Наборы крышек SMALL PLOT с 2 или 4 отверстиями представлены в каталоге **BIG WHITE® 22** на **стр. 727**



DASAR® FLAT

Встраиваемый в пол светильник DASAR® FLAT отличается особой прочностью: этот светильник размером 120 мм устойчив, по нему можно ходить, он выдерживает самые высокие нагрузки. Такие характеристики обеспечиваются за счет усиленной конструкции, высококачественной бленды из нержавеющей стали и частично сатинированной стеклянной крышки. Благодаря стандарту IP67 и классу ударопрочности IK08 светильник также оптимально защищен.



 BW22 | 717

NEW 

DASAR® FLAT 120

EL

Материал: нержавеющая сталь 304



520 лм | 3000/4000 K | CRI80
220-240 В ~50/60 Гц | 350 мА
Мощность системы: 7 Вт
Размеры изделия: Ø: 12 см

Вариант	№ тов.
■ нержавеющая сталь, 3000 K	■ 1006106
■ нержавеющая сталь, 4000K	■ 1006107


Открытый конец
кабеля

ROCCI

Круглый, квадратный и увеличенного размера: встраиваемый в пол светильник ROCCI с блендой из нержавеющей стали, прозрачной стеклянной крышкой и высококачественным светодиодным модулем обеспечивает эффективное наружное освещение. Светильник оптимально защищен благодаря стандарту IP67 и классу ударопрочности IK08, а входящий в комплект монтажный стакан позволяет легко и быстро его установить.



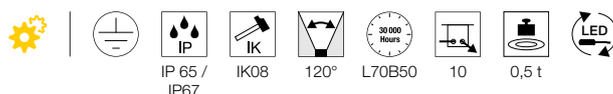
 BW22 | 730

NEW 

ROCCI 200

EL, КРУГЛЫЙ / КВАДРАТНЫЙ

Материал: сталь



1530 лм | 3000 K | CRI80
100-277 В ~50/60 Гц | 350 мА
Мощность системы: 16 Вт
Размеры изделия:
Ø: 20 см / Д: 20 см, Ш: 20 см

Вариант	№ тов.
○ ■ нержавеющая сталь	■ 1006104
□ ■ нержавеющая сталь	■ 1006105


Монтажный стакан в компл.

FENDA

Оцените разнообразие комбинаций: FENDA отличается возможностью выбора многочисленных абажуров и элементов самых разных цветов и всевозможных размеров; кроме того, доступны различные варианты самого светильника: потолочный, настенный, подвесной, настольный и арочный. Для создания индивидуального освещения, полностью соответствующего стилю вашего проекта.

NEW VARIANT

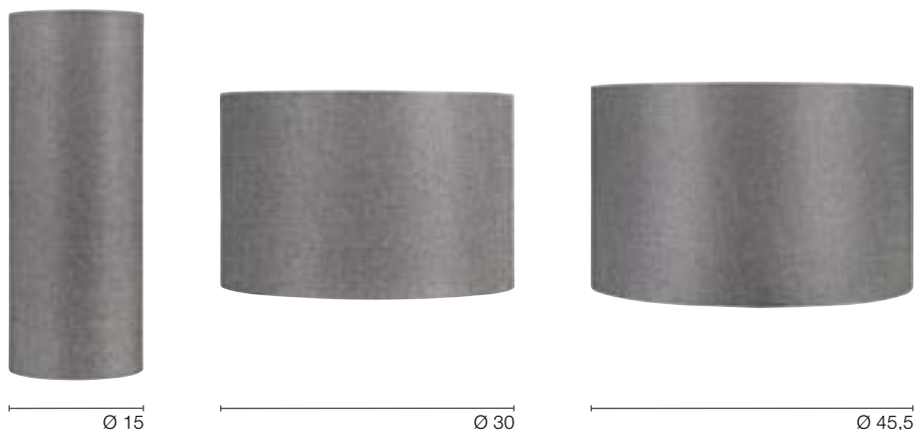
FENDA

КРУГЛЫЙ

Материал: текстиль / сталь

Вариант

- черный / медный
- белый
- бежевый
- серый



 BW22 | 277

 BW22 | 155

 BW22 | 107



Все размеры и варианты FENDA представлены в каталоге **BIG WHITE® 22** на **стр. 107, 155, 277**

MIX & match





 BW22 | 617

NEW

ENOLA

ОТРАЖАТЕЛЬ 56°

Материал: поликарбонат (PC)

Размеры:

S | В: 1,85 см, Ø: 4,5 см

M | В: 4 см, Ø: 7,5 см

L | В: 6,96 см, Ø: 11 см

Вариант

 хромированный



ENOLA M

ЛИНЗА 19°

Материал: сталь / поликарбонат (PC)

В: 3,8 см, Ø: 7,5 см

Вариант

 черный / хромированный

№ тов.

1005205



ENOLA M

АСИММЕТРИЧНАЯ ЛИНЗА

Материал: сталь / поликарбонат (PC)

В: 3 см, Ø: 7,5 см

Вариант

 черный / хромированный

№ тов.

1005206



ENOLA

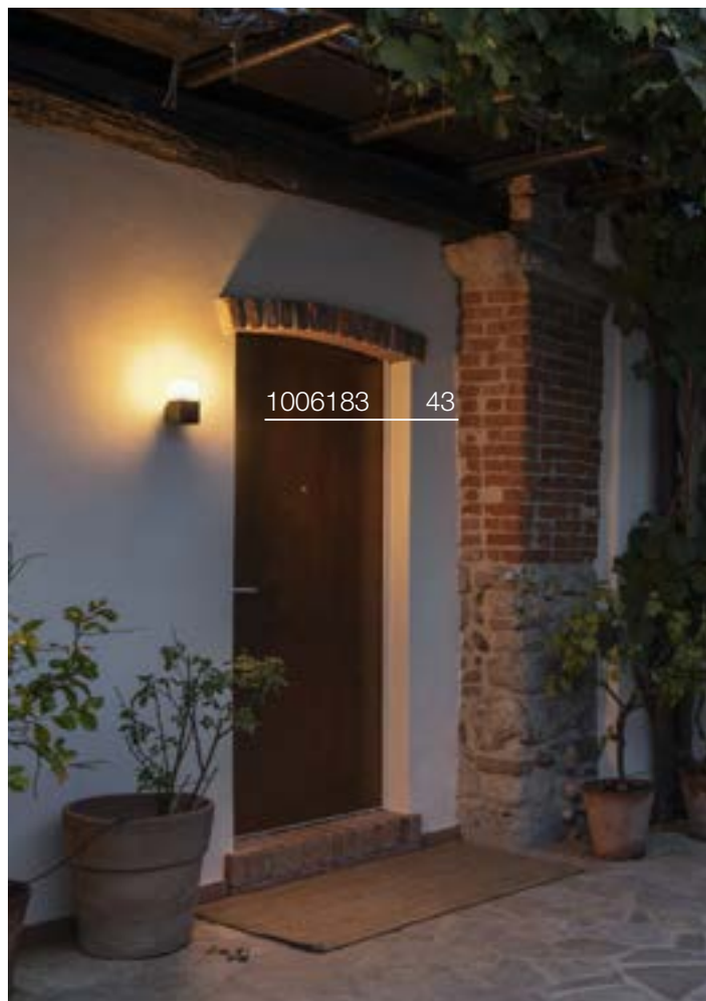
Если говорить о пуризме, стоит признать, что для этого стиля идеально подходят светильники серии ENOLA. Светильники данной серии могут использоваться в самых различных сферах. Благодаря линзам и отражателям, которые можно комбинировать, используя различные световые отверстия, у вас еще больше возможностей: выберите угол половинной яркости 56° для более равномерного освещения, 19° для узкого светового пучка или линзу с асимметричным отражением.

NEW

NUMINOS® GIMBLE XS -XL DL	10 - 11
NUMINOS® ZOOM M 3-ФАЗНЫЕ	14 - 15
WORKLIGHT FL	18 - 19
WORKLIGHT TL	18 - 19
WORKLIGHT PD, DALI	20 - 21
ONE LINEAR 100 PD, PHASE, UP/DOWN	22 - 23
ONE LINEAR 140 PD, PHASE, UP/DOWN	22 - 23
PARA CONE GL PD, GU10	26 - 27
PARA CONE GL 3-ФАЗН., GU10	28 - 29
PARA CONE GL 1-ФАЗН., GU10	28 - 29
SIGHT TRACK 3-ФАЗН., DALI	30 - 30
SIGHT TRACK 3-ФАЗН.	31 - 31
PANEL TRACK 1-ФАЗН., КВАДРАТН.	32 - 33
PANEL TRACK 1-ФАЗН., КРУГЛ.	32 - 33
BATTEN 120 CW	34 - 34
BATTEN 60 CW	35 - 35
MILANDOS 4 + 6 + 8 DL	36 - 36
ESKINA FRAME 125 POLE, ДВУХРОЖКОВЫЙ	42 - 42
ESKINA FRAME 175 POLE, ДВУХРОЖКОВЫЙ	43 - 43
GRAFIT SENSOR WL, КРУГЛЫЙ, E27	44 - 44
GRAFIT WL, КРУГЛЫЙ, E27	44 - 44
GRAFIT POLE, КРУГЛЫЙ, E27	44 - 44
GRAFIT SENSOR WL, КВАДРАТНЫЙ, E27	45 - 45
GRAFIT 90 POLE, E27	45 - 45
QUADRULO FL	46 - 46
QUADRULO WL	47 - 47
QUADRULO CL	47 - 47
SITRA S WL, ОДНОРОЖКОВЫЙ, КВАДРАТНЫЙ	48 - 49
SITRA M + L WL, UP/DOWN, КВАДРАТНЫЙ	48 - 49
BOOKAT WL	50 - 51
FLOODI S-L SP	52 - 53
SMALL PLOT МОДУЛИ	54 - 54
SMALL PLOT КРЫШКА С 2 ОТВЕРСТИЯМИ + КРЫШКА С 4 ОТВЕРСТИЯМИ	54 - 54
DASAR® FLAT 120 EL	55 - 55
ROCCI 200 EL, КРУГЛЫЙ / КВАДРАТНЫЙ	55 - 55
ENOLA ОТРАЖАТЕЛЬ 56°	57 - 57
ENOLA ЛИНЗА 19°	57 - 57
ENOLA M АСИММЕТРИЧНАЯ ЛИНЗА	57 - 57

NEW VARIANT

NUMINOS® XS DL	08 - 08
NUMINOS® MOVE XS + S DL	09 - 09
NUMINOS® XL PD	12 - 12
NUMINOS® XL 3-ФАЗН.	12 - 12
NUMINOS® XL CL	13 - 13
NUMINOS® XL CL	13 - 13
ONE DOUBLE PD, PHASE, UP/DOWN	24 - 24
ONE 60 PD, PHASE, UP/DOWN	25 - 25
HORN DL, GU10	38 - 38
FENDA КРУГЛЫЙ	56 - 56



ОПИСАНИЕ ОБОЗНАЧЕНИЙ

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ

Сведения о том, **может ли замена источников света и управляющих устройств выполняться** конечными пользователями или квалифицированными специалистами, **без необратимого повреждения светильника.**

- Замена источника света должна производиться квалифицированным персоналом
- Замена светодиодов должна производиться квалифицированным персоналом
- Замена управляющего устройства должна производиться квалифицированным персоналом



- Замена источника света может производить конечный пользователь
- Замена светодиодов может производить конечный пользователь
- Замена управляющего устройства может производить конечный пользователь

- Возможность замены источника света не предусмотрена
- Возможность замены управляющего устройства не предусмотрена



Регулировка яркости:

- C = Диммер с отсечкой фазы по заднему фронту
- Dali = Шинная система Dali
- Switch = переключатель или выключатель



Диапазон изменения угла наклона и поворота в градусах:

- Угол поворота
- Диапазон изменения угла наклона



Угол половинной яркости

Описывает угол луча в градусах. Чем уже угол, тем интенсивнее свет.



Длина кабеля для подвесного светильника в см



Длина шнура питания в см

Длина кабеля в см (с открытым концом кабеля)



Стабильность светового потока

Описывает, насколько световой поток светодиода уменьшается в течение указанного периода.



UGR = Unified Glare Rating

(обобщенный показатель дискомфорта освещения).

Чем ниже значение UGR, тем ниже ослепляющий эффект.

ИНФОРМАЦИЯ О ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ



Классы защиты

- Класс защиты I / Заземляющий провод
- Класс защиты II / Защита при помощи двойной или усиленной изоляции
- Класс защиты III / Защита от понижения напряжения



Уровень ударопрочности – уровень сопротивления корпусов электрооборудования механическим нагрузкам, в частности ударным воздействиям.

ПРИМЕНЕНИЕ · МОНТАЖ



Класс защиты IP

обозначает пригодность электрического оборудования для эксплуатации в различных условиях окружающей среды.



Возможен сквозной монтаж проводки

СПЕЦИАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ – ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



Грузоподъемность изделия до

указанного значения в тоннах. Замеры сделаны по бетонному покрытию.

ОСОБЫЕ СИМВОЛЫ



Обозначает продукты, включенные в каталог впервые



Обозначает новые варианты имеющихся продуктов

- Новый цветовой вариант
- Новые версии изделий



Обозначает изделия

- со встроенными светодиодами
- с патроном



Connected Lighting

Обозначает интеллектуальные продукты, в которых используются следующие протоколы: DALI



Обозначает светильники с датчиком движения (инфракрасным)



Благодаря встроенному CCT-переключателю можно изменить цветовую температуру освещения во время монтажа с 3000 К на 4000 К.



Обозначает индивидуально комбинируемые продукты

СИМВОЛЫ В БУКЛЕТЕ



Сведения об изделии



Рекомендуемые аксессуары



Примечания



Обозначает категорию NUMINOS®



Обозначает категорию INDOOR



Обозначает категорию OUTDOOR



Обозначает категорию АКСЕССУАРЫ



Категории продукции



Данные о размерах для NUMINOS® XS - XL



EXPERIENCE LIGHT

SLV GmbH

Daimlerstrasse 21-23
52531 Uebach-Palenberg
Германия

T +49 2451 4833 - 355

F +49 2451 4833 - 179

export@slv.de

slv.com