



*smärtbuy*<sup>®</sup>

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ



## Содержание

О компании	3
A60 – E27	5
C37 – E14	6
A60F, C37F	7
P45 – E14	8
R50 – E14	9
R63 – E27	10
Mr16 – Gu5.3	11
Mr16 – Gu10	12
G4 – G9	13
T8 – G13	14
GX	15
DL	16
FL	17
NBL-SNR	18
TP	19
HB-SB	20
SBP	21

Топ Медиа – сегодня это лидирующий Российский дистрибьютор на рынке компьютерной памяти, компьютерной периферии, аксессуаров для смартфонов и планшетов, и упаковочных материалов.

**Наша бизнес стратегия** – это всегда высокий уровень обслуживания, своевременное предоставление новинок, поддержание широкого ассортимента на складе, и всегда, и во всех товарных группах первая цена на рынке.

**Наша цель** – Предоставлять нашим покупателям всегда тот товар, который будет открывать перед ним долгосрочные перспективы, и стабильный доход.

Сегодня мы являемся официальным партнером более чем в **50 интернациональных компаниях**, таких как:

*A-DATA, Apacer, Bayer, CMC, Chimei, Kingston, Mitsubishi, Phison, Prodisc, Ritek, SanDisk, Silicon Power, Sony, Spigen SGP, Netcom, Samsung, Quick Pack и т.д.*

В 2010 году мы запустили продуктовую линейку под собственным брендом «SMARTBUY». В начале 2014 года «Smartbuy» представлен более чем в десяти товарных группах.



## Что такое Smartbuy сегодня?

Smartbuy – компания, нацеленная на будущее, сфокусированная на услугах и технологиях. Мы смотрим за горизонт, чтобы предвосхитить события, и создать качественные высокотехнологичные продукты и сервисы специально для вас. Такой подход позволяет нам держаться в авангарде индустрии.

Smartbuy – это высокопрофессиональная, динамически развивающаяся и высокотехнологичная компания, мы уверены, что будущее предлагает безграничные возможности.

Smartbuy уверенно смотрит в перед, и своевременно отвечает на запросы рынка. Мы будем использовать свой потенциал в создании продуктовых решений, и предоставлять лучший сервис для наших партнеров, и конечных потребителей.

Со всей продукцией под торговой маркой Smartbuy вы можете ознакомиться на сайте [www.smartbuy-russia.ru](http://www.smartbuy-russia.ru) , [www.tmtc.ru](http://www.tmtc.ru)

В 2014 году мы запустили новый проект «Светодиодное освещение LED».





ECO

ЭКОНОМИИ  
88%  
ЭЛЕКТРИЧ.  
ЭНЕРГИИ



smartbuy®



30 000 часов = 30 x 1000 часов

## A60 – E27

Smartbuy A60 – светодиодная энергосберегающая лампа общего освещения. Колба лампы грушевидная, матовая. Идеально подходит к любому светильнику, в котором используются данные типы ламп. В светодиодных лампах серии A60 применяются высокоэффективные светодиоды, обеспечивающие эффективность до 80 лм/Вт. При этом коэффициент цветопередачи ламп обеспечивается на уровне  $R_a > 80$ . Ассортимент светодиодных ламп серии A60 представлен цветовыми температурами излучаемого света 3000 К и 4000 К. В лампах применяется высокоэффективный драйвер.

Код продукта	Мощность, W	Эквивалент ламп накаливания	Цветовая температура, К	Тип цоколя	Тип колбы	Размеры, мм	Количество в коробке, шт	Световой поток, Lm
SBL-A60-05-30K-E27-A	5	40	3000	E27	A60	60*110	50	450
SBL-A60-05-40K-E27-A	5	40	4000	E27	A60	60*110	50	470
SBL-A60-07-30K-E27-N	7	60	3000	E27	A60	60*110	50	560
SBL-A60-07-40K-E27-N	7	60	4000	E27	A60	60*110	50	580
SBL-A60-09-30K-E27-N	9	65	3000	E27	A60	60*110	50	720
SBL-A60-09-40K-E27-N	9	65	4000	E27	A60	60*110	50	740
SBL-A60-11-30K-E27-A	11	70	3000	E27	A60	60*110	50	800
SBL-A60-11-40K-E27-A	11	70	4000	E27	A60	60*110	50	820
SBL-A60-13-30K-E27-A	13	75	3000	E27	A60	60*119	50	960
SBL-A60-13-40K-E27-A	13	75	4000	E27	A60	60*119	50	960
SBL-A60-15-30K-E27	15	100	3000	E27	A60	60*119	50	1500
SBL-A60-15-40K-E27	15	100	4000	E27	A60	60*119	50	1500

Светодиодные лампы



ECO

ЭКОНОМИИ  
88%  
ЭЛЕКТРИЧ.  
ЭНЕРГИИ



smärtbuy®

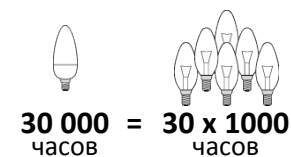
30 000 часов = 30 x 1000 часов

## C37 – E14

Smartbuy C37 – светодиодная энергосберегающая лампа. Колба лампы выполнена в форме свечи. Поверхность колбы матовая. Лампа C37 повторяет форму и размеры стандартных ламп типа «свеча» и идеально подходит к любому светильнику, в котором используются данные типы ламп. В светодиодных лампах серии C37 применяются высокоэффективные светодиоды, обеспечивающие эффективность до 80 лм/Вт. При этом коэффициент цветопередачи ламп обеспечивается на уровне Ra > 80. Ассортимент светодиодных ламп серии C-37 представлен цветовыми температурами излучаемого света – 3000 К и 4000 К.

Код продукта	Мощность, W	Эквивалент ламп накаливания	Цветовая температура, K	Тип цоколя	Тип колбы	Размеры, мм	Количество в коробке, шт	Световой поток, Lm
SBL-C37-06-30K-E14-A	6	50	3000	E14	C37	37*100	50	400
SBL-C37-06-40K-E14-A	6	50	4000	E14	C37	37*100	50	400
SBL-C37-07-30K-E14	7	60	3000	E14	C37	37*100	50	470
SBL-C37-07-40K-E14	7	60	4000	E14	C37	37*100	50	470
SBL-C37-07-30K-E27	7	60	3000	E27	C37	37*100	50	470
SBL-C37-07-40K-E27	7	60	4000	E27	C37	37*100	50	470





30 000 часов = 30 x 1000 часов

## A60F, C37 Filament

Smartbuy Filament series – светодиодная энергосберегающая лампа.

Поверхность колбы стеклянная, прозрачная.

Лампа повторяет форму и размеры стандартных ламп, и идеально подходит к любому светильнику, в котором используются данные типы ламп. В светодиодных лампах серии Filament применяются высокоэффективные светодиоды, обеспечивающие эффективность до 80 лм/Вт. При этом коэффициент цветопередачи ламп обеспечивается на уровне  $Ra > 80$ . Ассортимент светодиодных ламп серии C-37 представлен цветовыми температурами излучаемого света – 3000 К и 4000 К.




ЭКОНОМИИ  
88%  
ЭЛЕКТРИЧ.  
ЭНЕРГИИ



Код продукта	Мощность, W	Эквивалент ламп накаливания	Цветовая температура, К	Тип цоколя	Тип колбы	Размеры, мм	Количество в коробке, шт	Световой поток, Lm
SBL-C37F-05-30K-E14	5	50	3000	E14	C37	37*100	50	400
SBL-C37F-05-30K-E27	5	50	4000	E27	C37	37*100	50	400
SBL-A60F-5-30K-E27	5	50	3000	E27	A-60	60*108	50	400
SBL-A60F-5-40K-E27	5	50	4000	E27	A-60	60*108	50	400



ECO

ЭКОНОМИИ  
88%  
ЭЛЕКТРИЧ.



smartbuy®



30 000 часов = 30 x 1000 часов

## P45 – E14

Smartbuy P45 – светодиодная энергосберегающая лампа. Колба лампы выполнена в форме шара. Поверхность колбы. Лампа P45 повторяет форму и размеры стандартных ламп типа «шар» и идеально подходит к любому светильнику, в котором используются данные типы ламп. В светодиодных лампах применяются высокоэффективные светодиоды, обеспечивающие эффективность до 80 лм/Вт. При этом коэффициент цветопередачи ламп обеспечивается на уровне Ra > 80. Ассортимент светодиодных ламп серии P45 представлен цветовыми температурами излучаемого света – 3000 К и 4000 К.

Код продукта	Мощность, W	Эквивалент ламп накаливания	Цветовая температура, К	Тип цоколя	Тип колбы	Размеры, мм	Количество в коробке, шт	Световой поток, Lm
SBL-P45-06-30K-E14-A	6	50	3000	E14	P45	45*73	50	450
SBL-P45-06-40K-E14-A	6	50	4000	E14	P45	45*73	50	470
SBL-G45-07-30K-E27	7	60	3000	E27	G45	45*73	50	500
SBL-G45-07-40K-E27	7	60	4000	E27	G45	45*73	50	550





ECO

ЭКОНОМИИ  
88%  
ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ



smartbuy®



30 000 часов = 30 x 1000 часов

## R50 – E14

Smartbuy R50 – светодиодная энергосберегающая лампа. Матовая поверхность колбы обеспечивает равномерную освещенность. Лампа R50 повторяет форму и размеры стандартных рефлекторных ламп. В светодиодных лампах серии R50 применяются высокоэффективные светодиоды, что обеспечивает высокую надежность и эффективность источников света до 80 лм/Вт. При этом коэффициент цветопередачи обеспечивается на уровне  $Ra > 80$ . Ассортимент светодиодных ламп серии R50 представлен цветовыми температурами излучаемого света – 3000 К и 4000 К.

Код продукта	Мощность, W	Эквивалент ламп накаливания	Цветовая температура, К	Тип цоколя	Тип колбы	Размеры, мм	Количество в коробке, шт	Световой поток, Lm
SBL-R50-06-30K-E14-A	6	50	3000	E14	R50	85*50	50	400
SBL-R50-06-40K-E14-A	6	50	4000	E14	R50	85*50	50	450



ECO

ЭКОНОМИИ  
ЭЛЕКТРИЧ.  
88%



smartbuy®



30 000 часов = 30 x 1000 часов

## R63 – E27

Smartbuy R63 – светодиодная энергосберегающая лампа. Матовая поверхность колбы обеспечивает равномерную освещенность. Лампа R63 повторяет форму и размеры стандартных рефлекторных ламп и идеально подходит к любому светильнику, в котором используются данные типы ламп. В светодиодных лампах серии R63 применяются высокоэффективные светодиоды, что обеспечивает высокую надежность и эффективность источников света до 80 лм/Вт. При этом коэффициент цветопередачи обеспечивается на уровне Ra > 80. Ассортимент светодиодных ламп серии R63 представлен цветовыми температурами излучаемого света – 3000 К и 4000 К.

Код продукта	Мощность, W	Эквивалент ламп накаливания	Цветовая температура, К	Тип цоколя	Тип колбы	Размеры, мм	Количество в коробке, шт	Световой поток, Lm
SBL-R63-07-30K-E27-A	7	50	3000	E27	R63	63*100	50	450
SBL-R63-07-40K-E27-A	7	50	4000	E27	R63	63*100	50	480
SBL-R63-09-30K-E27	9	65	3000	E27	R63	63*100	50	700
SBL-R63-09-40K-E27	9	65	4000	E27	R63	63*100	50	750



ECO

ЭКОНОМИИ  
88%  
ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ



smartbuy®



30 000 часов = 15 x 2000 часов

## Mr16 – Gu5.3

Smartbuy Gu5.3 – светодиодные энергосберегающие лампы направленного света. Светодиодные лампы повторяют форму и размеры стандартных галогенных ламп MR16 и идеально подходят к любому светильнику, в котором используются данные типы ламп. В светодиодных лампах серий Gu5.3 применяются высокоэффективные светодиоды, что обеспечивает высокую надежность и эффективность источников света до 80 лм/Вт. При этом коэффициент цветопередачи обеспечивается на уровне Ra > 80. Ассортимент светодиодных ламп представлен цветовыми температурами излучаемого света – 3000 К и 4000 К.

Код продукта	Мощность, W	Эквивалент ламп галогена	Цветовая температура, К	Тип цоколя	Тип колбы	Размеры, мм	Количество в коробке, шт	Световой поток, Lm
SBL-GU5_3-03-30K-N	3	30	3000	Gu5,3	MR16	50*50	50	200
SBL-GU5_3-03-40K-N	3	30	4000	Gu5,3	MR16	50*50	50	220
SBL-GU5_3-05-30K-N	5	40	3000	Gu5,3	MR16	50*50	50	380
SBL-GU5_3-05-40K-N	5	40	4000	Gu5,3	MR16	50*50	50	400
SBL-GU5_3-07-30K-N	7	60	3000	Gu5,3	MR16	50*50	50	480
SBL-GU5_3-07-40K-N	7	60	4000	Gu5,3	MR16	50*50	50	500



ECO

ЭКОНОМИИ  
88%  
ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ



smartbuy®



30 000 часов = 15 x 2000 часов

## Mr16 – Gu10

Smartbuy Gu10 – светодиодные энергосберегающие лампы направленного света. Светодиодные лампы повторяют форму и размеры стандартных галогенных ламп MR16 и PAR16 и идеально подходят к любому светильнику, в котором используются данные типы ламп. В светодиодных лампах серий Gu10 применяются высокоэффективные светодиоды, что обеспечивает высокую надежность и эффективность источников света до 80 лм/Вт. При этом коэффициент цветопередачи обеспечивается на уровне Ra > 80. Ассортимент светодиодных ламп представлен цветовыми температурами излучаемого света – 3000 К и 4000 К.

Код продукта	Мощность, W	Эквивалент ламп галогена	Цветовая температура, К	Тип цоколя	Тип колбы	Размеры, мм	Количество в коробке, шт	Световой поток, Lm
SBL-GU10-03-30K-N	3	30	3000	Gu10	MR16	50*57	50	200
SBL-GU10-03-40K-N	3	30	4000	Gu10	MR16	50*57	50	220
SBL-GU10-05-30K-N	5	40	3000	Gu10	MR16	50*57	50	380
SBL-GU10-05-40K-N	5	40	4000	Gu10	MR16	50*57	50	400
SBL-GU10-07-30K-N	7	60	3000	Gu10	MR16	50*57	50	480
SBL-GU10-07-40K-N	7	60	4000	Gu10	MR16	50*57	50	500



ECO

ЭКОНОМИЯ  
ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ  
88%



smärtbuy®

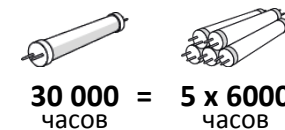
30 000 часов = 15 x 2000 часов

## G4 / G9

Smartbuy G series – светодиодная энергосберегающая лампа общего и декоративного освещения. Колба лампы выполнена в форме капсулы. Лампа G повторяет форму и размеры стандартных галогенных капсульных ламп и идеально подходит к любому светильнику, в котором используются данные типы ламп.

В светодиодных лампах серии G применяются высокоэффективные светодиоды. Коэффициент цветопередачи ламп обеспечивается на уровне  $Ra > 80$ . Ассортимент светодиодных ламп серии G представлен цветовой температурой излучаемого света – 4000 К.

Код продукта	Мощность, W	Эквивалент ламп галогена	Цветовая температура, К	Тип цоколя	Тип колбы	Размеры, мм	Количество в коробке, шт	Световой поток, Lm
SBL-G9-40K-A	2 (220V)	20	4000	G9	G9	18*60	4/50	90
SBL-G4-40K-A	1,5 (12V)	15	4000	G4	G4	10*33	5/50	160



## T8 – G13

Smartbuy T8 – светодиодная энергосберегающая лампа общего освещения. Колба лампы цилиндрическая, матовая. Лампа T8 повторяет форму и размеры стандартных линейных люминесцентных ламп T8 и идеально подходит к любому светильнику, в котором используются данные типы ламп. В светодиодных лампах серии T8 применяются высокоэффективные светодиоды, обеспечивающие эффективность 85 лм/Вт.

Ассортимент светодиодных ламп серии T8 представлен цветовыми температурами излучаемого света 4100 К и 6400 К.

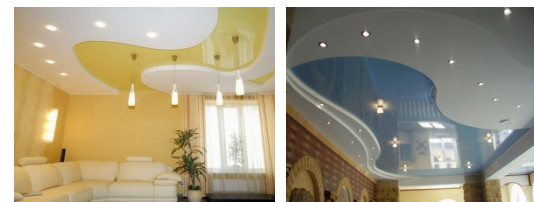
ЭКОНОМИИ  
88%  
ЭЛЕКТРИЧ.  
ЭНЕРГИИ



ECO

Код продукта	Мощность, W	Эквивалент ламп люминесцентных	Цветовая температура, К	Тип цоколя	Тип колбы	Размеры, см	Количество в коробке, шт	Световой поток, Lm
SBL-T8-10-41K-A	10	18	4100	T8	G13	60	20	900
SBL-T8-10-64K-A	10	18	6400	T8	G13	60	20	1000
SBL-T8-13-41K-A	13	30	4100	T8	G13	90	20	1100
SBL-T8-13-64K-A	13	30	6400	T8	G13	90	20	1200
SBL-T8-18-41K-A	18	36	4100	T8	G13	120	20	1700
SBL-T8-18-64K-A	18	36	6400	T8	G13	120	20	1800
SBL-T8-22-41K-A	22	58	4100	T8	G13	150	20	2000
SBL-T8-22-64K-A	22	58	6400	T8	G13	150	20	2100



## GX53

Smartbuy GX53 – светодиодная энергосберегающая лампа общего, локального и декоративного освещения. Лампы выполнены в форме цилиндра с цоколем GX53 идеально подходят к любому светильнику, в котором используются данные типы ламп. Матовая поверхность колбы обеспечивает равномерную освещенность и защищает глаза от слепящего света.

Код продукта	Мощность, W	Эквивалент ламп люминесцентных	Цветовая температура, К	Тип цоколя	Напряжение, В	Размеры, мм	Количество в коробке, шт	Световой поток, Lm
SBL-GX-6W-4K	6	15	4100	GX53	120-240	29*75mm	50	460
SBL-GX-8W-4K	8	20	4100	GX53	120-240	29*75mm	50	650



ECO

ЭКОНОМИЯ  
ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ  
70%

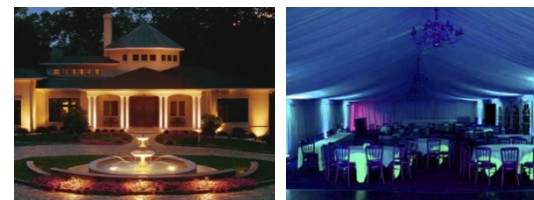


## Встраиваемый светильник DL-SB

Светодиодная ультратонкая панель IP20 DL предназначена для освещения внутри помещений. Создает яркий равномерный свет и обладает компактными размерами, что делает данный светильник идеальным решением любых задач по освещению и световому дизайну. Светодиодная панель Smartbuy DL обладает конструкцией, позволяющей встраивать светильник в подвесные потолки.

Код продукта	Мощность, В	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Цвет	Размеры, мм	Световой поток, Lm
SBL-DL-9-45K	9	120-240	4500	Белый	145*10mm	720
SBL-DL-12-45K	12	120-240	4500	Белый	170*10mm	960
SBL-DL-20-45K	20	120-240	4500	Белый	240*10mm	1520
SBL-DL-24-45K	24	120-240	4500	Белый	300*10mm	1940





ECO

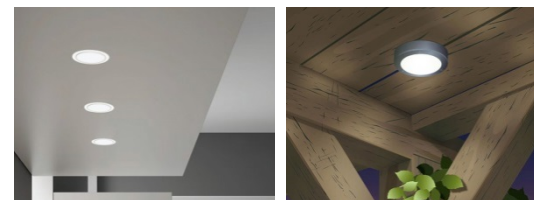
ЭКОНОМИЯ  
ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ  
93%



## Светодиодный прожектор FL-SB

Прожектор FL-SB является энергоэффективной заменой галогенных прожекторов. Он обладает степенью защиты от пыли и влаги IP65, подходит как для внутреннего, так и для наружного использования. Предназначен для освещения фасадов зданий, внутренних дворов, садов, оград, гаражей, складских помещений, рекламных стендов, вывесок, витрин, в сфере ЖКХ, и проч. Корпус выполнен из ударопрочного материала, алюминиевый радиатор обеспечивает стабильный срок службы светодиодов.

Код продукта	Мощность, В	Цвет	Цветовая температура, К	Напряжение, В	Размеры, мм	Световой поток, Lm
SBL-FL-10-65K	10	черный	6500	165-265	115*85*75mm	800
SBL-FL-20-65K	20	черный	6500	165-265	180*140*93mm	1600
SBL-FL-30-65K	30	черный	6500	165-265	225*183*115mm	2400
SBL-FL-50-65K	50	черный	6500	165-265	285*235*138mm	4000



ECO

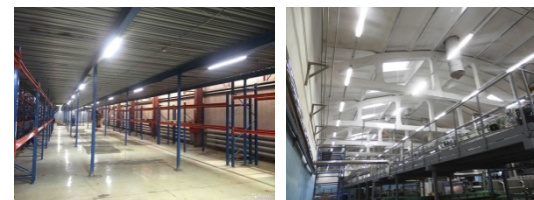
ЭКОНОМИЯ  
70%  
ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ



## Светодиодный светильник HP-SB

Светодиодный энергосберегающий пылевлаго-защищенный светильник. Светильник представлен в двух вариантах с датчиком движения, и без датчика движения. Обладает степенью защиты от пыли и влаги IP65, подходит как для наружного, так и для внутреннего освещения. Датчик движения реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора. На эффективность работы датчика не влияют изменение температуры, порывы ветра и движение малых объектов (птицы, насекомые) в зоне действия датчика. Датчик оснащен тремя регуляторами для настройки параметров работы: величины освещенности, при которой срабатывает датчик, дальности действия, а также времени работы светильника после включения. Внутри светильник оснащен алюминиевым радиатором, что способствует долгому и стабильному сроку службы светодиодов, а также алюминиевым отражателем, что обеспечивает минимальные потери светового потока.

Код продукта	Мощность, W	Цвет	Цветовая температура, K	Напряжение, В	Размеры, мм	Световой поток, Lm
SBL-HP-7W-4K	7	Белый	4000	165-265	179*179*75mm	440
SBL-HP-12W-4K	12	Белый	4000	165-265	220*220*98mm	960
SBL-HP-12W-4K-Sen	12	Белый	4000	165-265	220*220*98mm	960



## Светодиодный светильник TP-SB



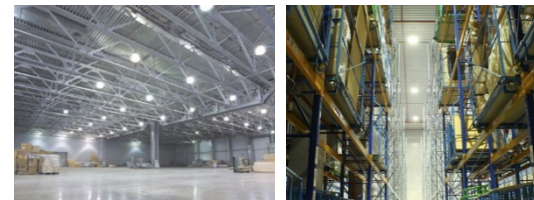
ECO

ЭКОНОМИИ  
88%  
ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ



Светодиодный пылевлагозащищенный энергосберегающий светильник со светодиодными модулями, предназначен для освещения помещений с повышенной влажностью и запыленностью. Степень защиты от влаги и пыли обеспечивается на уровне IP65. Светильники TP-SB являются энергоэффективной заменой стандартных люминесцентных светильников. В данной модели светодиоды закрыты матовым рассеивателем, что позволяет избавиться от слепящего эффекта и добиться светораспределения аналогичного стандартным люминесцентным светильникам.

Код продукта	Мощность, W	Цвет	Цветовая температура, K	Напряжение, В	Размеры, мм	Световой поток, Lm
SBL-TP-40W-5K	40	Белый	5000	165-240	1180*86*66mm	3200
SBL-TP-60W-5K	60	Белый	5000	165-240	1500*86*72mm	4800



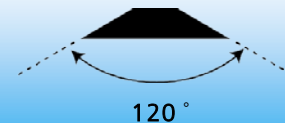
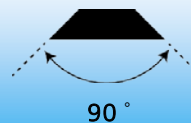
## Светодиодный светильник HB-SB

Промышленный светодиодный энергосберегающий светильник HB-SB предназначен для освещения объектов промышленного и коммерческого назначения. Профессиональное решение задач по промышленному и коммерческому освещению.

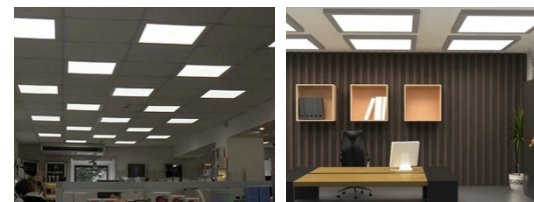


ECO

ЭКОНОМИЯ  
ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ  
70%



Код продукта	Мощность, W	Цвет	Цветовая температура, K	Напряжение, В	Размеры, мм	Световой поток, Lm
SBL-HB-100W-65K	100	Серый	6500	100-240	272*195*346mm	10 000lm
SBL-HB-150W-65K	150	Серый	6500	100-240	272*195*386mm	15 000lm
Отдельный купол 90°						
Отдельный купол 120°						



## Светодиодная ультратонкая панель SBP

Светодиодная ультратонкая панель SBP предназначена для освещения внутри помещений. Создает яркий равномерный свет и обладает компактными размерами, что делает данный светильник идеальным решением любых задач по освещению и световому дизайну. Светодиодная панель обладает конструкцией, позволяющей устанавливать светильник тремя способами монтажа, в зависимости от решаемых задач освещения: встраиваемый в подвесной потолок типа «армстронг», накладной и подвесной.



ECO



ЭКОНОМИЯ  
70%  
ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ



Код продукта	Мощность, W	Цвет	Цветовая температура, K	Напряжение, В	Размеры, мм	Световой поток, Lm
SBL-P-40W-45K	40	Белый	4500	165-260	595*595*10mm	3 500lm



*smartbuy*<sup>®</sup>



Настройся двигаться вперед!