

КАТАЛОГ  
ТОЧЕЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



*gauss*

## ТОЧЕЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ GAUSS

В новом каталоге gauss одиннадцать серий точечных светильников: Aluminium, Antique, Backlight, Brilliance, Crystal, Glass, Gypsum, Strass, Metal, Mirror, Tablet, в которых представлено более 40 эксклюзивных дизайнерских моделей, а также более 20 новинок, в том числе светодиодных.

Завораживающе выглядят модели серии Backlight. Их, на первый взгляд, простая и лаконичная форма способна превратить лучи света в игру бликов, придавая шарм и новое настроение всему интерьеру. Световой эффект ореола других новинок серии достигается за счет акриловой вставки, которая рассеивает световой поток создавая дополнительные эффекты на потолке. Новые светодиодные светильники серии Backlight представлены в классическом белом и черном цвете и не требуют установки ламп.

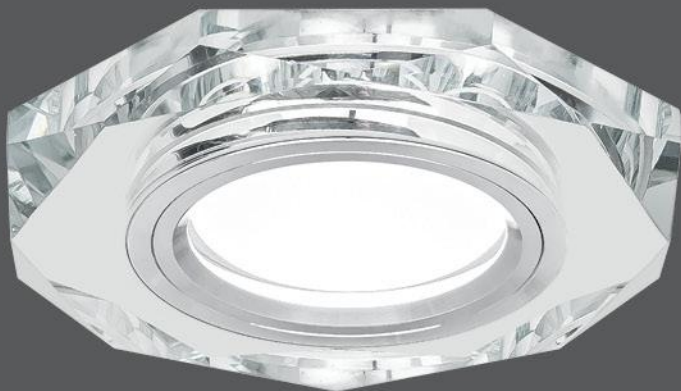
Цвету и текстуре материалов новинок 2016 года было уделено не меньше внимания. Некоторые модели оказались более выигрышны в глянцевом перламутре, а где-то более уместны естественные цвета латуни или бронзы. Поэтому к каждому изделию — свой подход.

Мы поработали не только над внешним видом моделей, но и над удобством их использования. Например, новые светильники выпускаются с усовершенствованным круглым радиатором и теперь идеально приспособлены к установке в натяжные и подвесные потолки.

Отдельное внимание мы уделили упаковке. Она продумана до мелочей и создавалась в качестве подсказки продавцам и помощи покупателю. На упаковке изображены модели, подобранные под конкретные стили интерьеров с различными цветовыми исполнениями. Все требования к типу, материалу, мощности и напряжению ламп также вынесены на упаковку. Инструкция по установке и монтажные трафареты внутри.



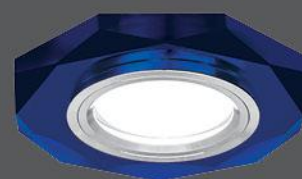
## MIRROR

СТЕКЛО  
GU5.3  
50 Вт

RR012  
 $\varnothing 70 \pm 25 \text{ мм} \leftrightarrow 100 \text{ мм}$



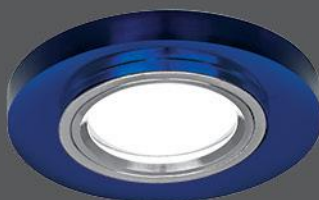
RR014  
 $\varnothing 70 \pm 25 \text{ мм} \leftrightarrow 100 \text{ мм}$



RR015  
 $\varnothing 70 \pm 25 \text{ мм} \leftrightarrow 100 \text{ мм}$



RR002  
 $\varnothing 70 \pm 25 \text{ мм} \leftrightarrow 90 \text{ мм}$



RR004  
 $\varnothing 70 \pm 25 \text{ мм} \leftrightarrow 90 \text{ мм}$



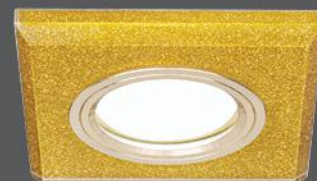
RR001  
 $\varnothing 70 \pm 25 \text{ мм} \leftrightarrow 90 \text{ мм}$



RR010  
 $\varnothing 70 \pm 25 \text{ мм} \leftrightarrow 90 \text{ мм}$



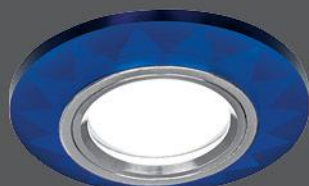
RR009  
 $\varnothing 70 \pm 25 \text{ мм} \leftrightarrow 90 \text{ мм}$



RR011  
 $\varnothing 70 \pm 25 \text{ мм} \leftrightarrow 90 \text{ мм}$



RR007  
 $\varnothing 70 \pm 25 \text{ мм} \leftrightarrow 95 \text{ мм}$



RR005  
 $\varnothing 70 \pm 25 \text{ мм} \leftrightarrow 95 \text{ мм}$



RR006  
 $\varnothing 70 \pm 25 \text{ мм} \leftrightarrow 95 \text{ мм}$

# GYPSUM

ГИПС  
GU5.3  
50 Вт



GY006

∅ 95 ±45 мм →100 мм



GY001

∅ 95 ±50 мм →120 мм



GY009

∅ 95 ±50 мм →100 мм



GY003

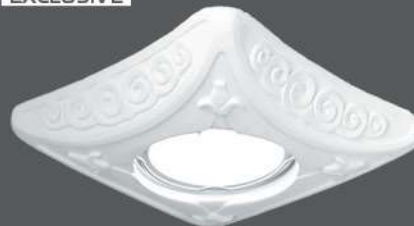
∅ 95 ±45 мм →125 мм



GY013

∅ 65 ±50 мм →125 мм

**EXCLUSIVE**



GY016

∅ 80 ±44 мм →100 мм



GY002

∅ 95 ±50 мм →120 мм



GY007

∅ 95 ±50 мм →120 мм



GY014

∅ 95 ±50 мм →120 мм



GY005

∅ 95 ±50 мм →100 мм



GY008

∅ 95 ±45 мм →100 мм



GY011

∅ 95 ±45 мм →100 мм



GY012

∅ 95 ±50 мм →120 мм



GY015

∅ 80 ±42 мм →100 мм



GY017

∅ 80 ±42 мм →100 мм



GY018

∅ 80 ±50 мм →96 мм



GY019

∅ 80 ±45 мм →95 мм



GY004

∅ 95 ±50 мм →135 мм

EXCLUSIVE

EXCLUSIVE

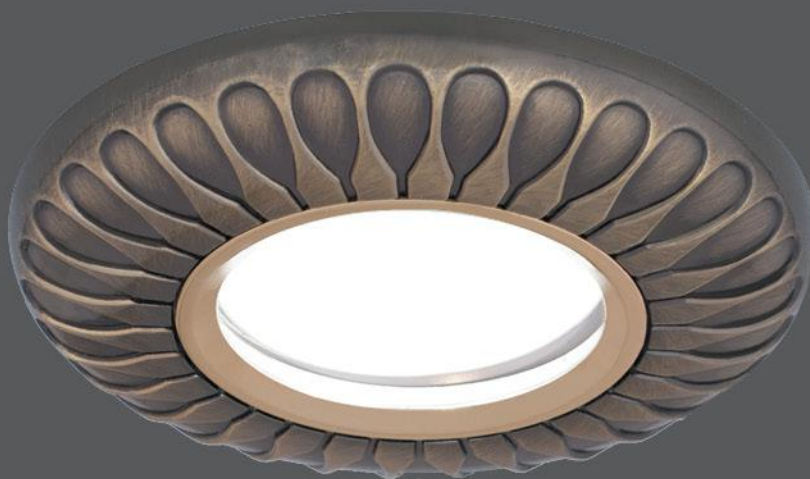
EXCLUSIVE

EXCLUSIVE

# ANTIQU

ЦИНК  
GU5.3  
50 Вт

EXCLUSIVE



CA082

∅ 65 ±33 мм ±90 мм



CA083

∅ 65 ±33 мм ±90 мм



CA028

∅ 65 ±40 мм ±100 мм



CA029

∅ 65 ±40 мм ±100 мм



CA027

∅ 60 ±30 мм ±85 мм



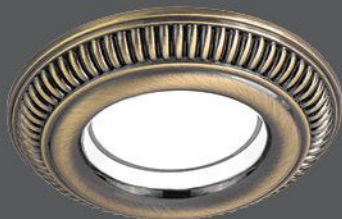
CA025

∅ 65 ±40 мм ±100 мм



CA026

∅ 65 ±40 мм ±100 мм



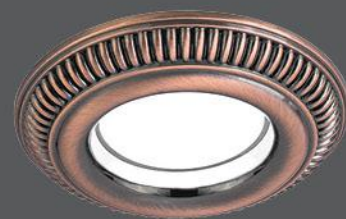
CA020

∅ 60 ±33 мм ±90 мм



CA039

∅ 60 ±33 мм ±90 мм



CA040

∅ 60 ±33 мм ±90 мм

# ANTIQUÉ

ЦИНК  
GU5.3  
50 Вт



CA042  
∅ 70 ±25 мм →100 мм



CA043  
∅ 70 ±25 мм →100 мм



CA044  
∅ 70 ±25 мм →100 мм



CA045  
∅ 80 ±35 мм →110 мм



CA046  
∅ 80 ±35 мм →110 мм



CA047  
∅ 80 ±35 мм →110 мм



CA048  
∅ 60 ±35 мм →100 мм



CA049  
∅ 60 ±35 мм →100 мм



CA050  
∅ 60 ±35 мм →100 мм



CA051  
∅ 80 ±35 мм →100 мм

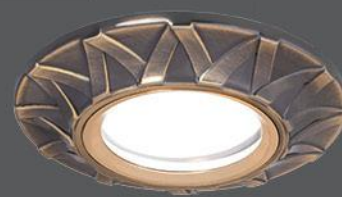
**EXCLUSIVE**



CA052  
∅ 80 ±35 мм →100 мм



CA053  
∅ 80 ±35 мм →100 мм

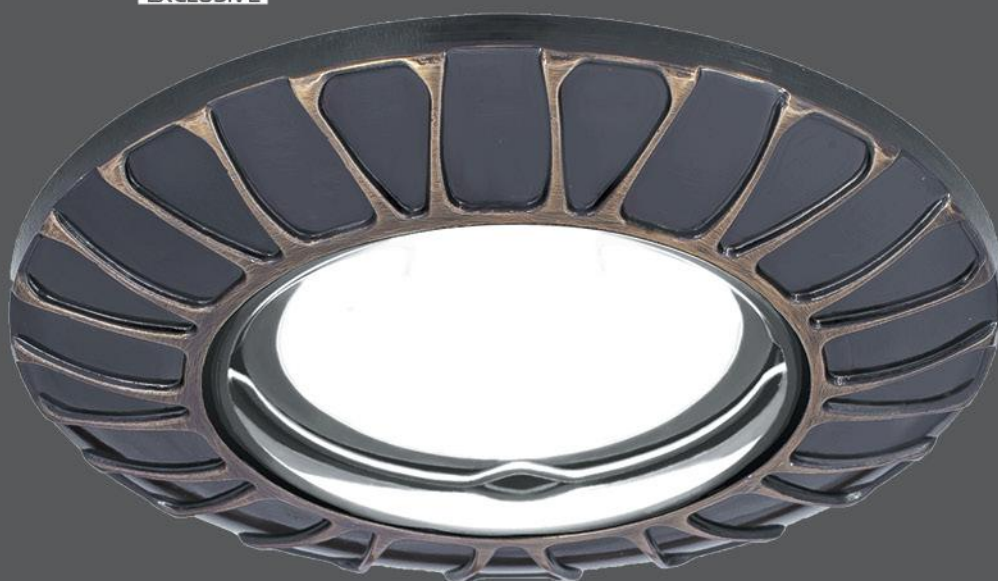


CA084  
∅ 60 ±33 мм →90 мм

# METAL

ЦИНК  
GU5.3  
50 Вт

EXCLUSIVE



CA065

∅ 60 ±30 мм ±95 мм

EXCLUSIVE



CA066

∅ 60 ±30 мм ±95 мм

EXCLUSIVE



CA055

∅ 60 ±30 мм ±95 мм

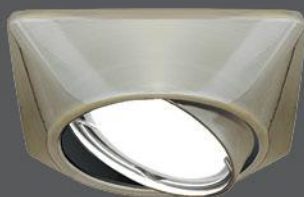
EXCLUSIVE



CA054

∅ 60 ±30 мм ±95 мм

EXCLUSIVE



CA071

∅ 80 ±42 мм ±85 мм

EXCLUSIVE



CA073

∅ 80 ±42 мм ±85 мм

EXCLUSIVE



CA056

∅ 60 ±30 мм ±95 мм

EXCLUSIVE



CA074

∅ 80 ±42 мм ±85 мм

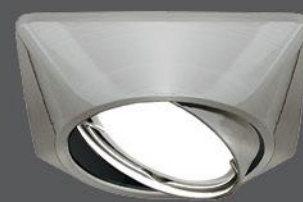
EXCLUSIVE



CA075

∅ 80 ±42 мм ±85 мм

EXCLUSIVE



CA072

∅ 80 ±42 мм ±85 мм



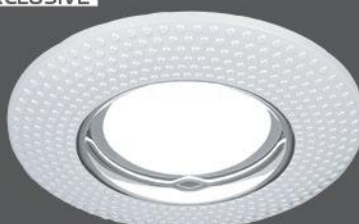
EXCLUSIVE



CA058

⌀ 60 ±30 мм ±95 мм

EXCLUSIVE



CA060

⌀ 60 ±30 мм ±95 мм

EXCLUSIVE



CA061

⌀ 60 ±30 мм ±95 мм

EXCLUSIVE



CA062

⌀ 60 ±30 мм ±95 мм

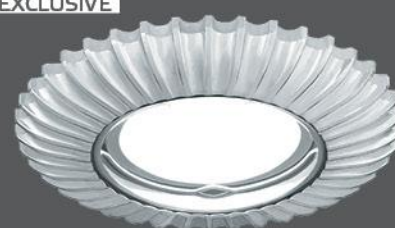
EXCLUSIVE



CA063

⌀ 60 ±30 мм ±95 мм

EXCLUSIVE



CA064

⌀ 60 ±30 мм ±95 мм

EXCLUSIVE



CA077

⌀ 80 ±33 мм ±95 мм

EXCLUSIVE



CA076

⌀ 80 ±33 мм ±95 мм

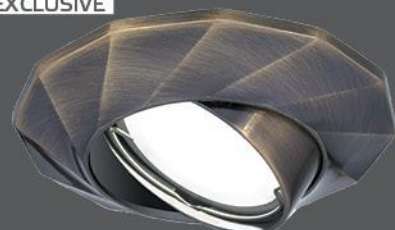
EXCLUSIVE



CA081

⌀ 80 ±33 мм ±95 мм

EXCLUSIVE



CA078

⌀ 80 ±33 мм ±95 мм

EXCLUSIVE



CA080

⌀ 80 ±33 мм ±95 мм

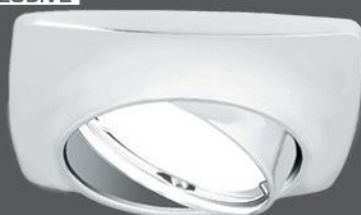
EXCLUSIVE



CA069

⌀ 80 ±38 мм ±85 мм

EXCLUSIVE



CA067

⌀ 80 ±38 мм ±85 мм

EXCLUSIVE



CA068

⌀ 80 ±38 мм ±85 мм

EXCLUSIVE



CA070

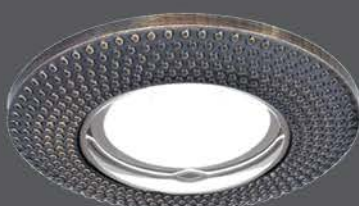
⌀ 80 ±38 мм ±85 мм

## METAL

ЦИНК  
GU5.3  
50 Вт



CA057  
∅ 60 ±30 мм ±95 мм



CA059  
∅ 60 ±30 мм ±95 мм



CA005  
∅ 75 ±25 мм ±85 мм



CA006  
∅ 75 ±25 мм ±85 мм



CA007  
∅ 75 ±25 мм ±85 мм



CA008  
∅ 75 ±25 мм ±85 мм



CA002  
∅ 60 ±25 мм ±75 мм



CA001  
∅ 60 ±25 мм ±75 мм



CA003  
∅ 60 ±25 мм ±75 мм



CA004  
∅ 60 ±25 мм ±75 мм



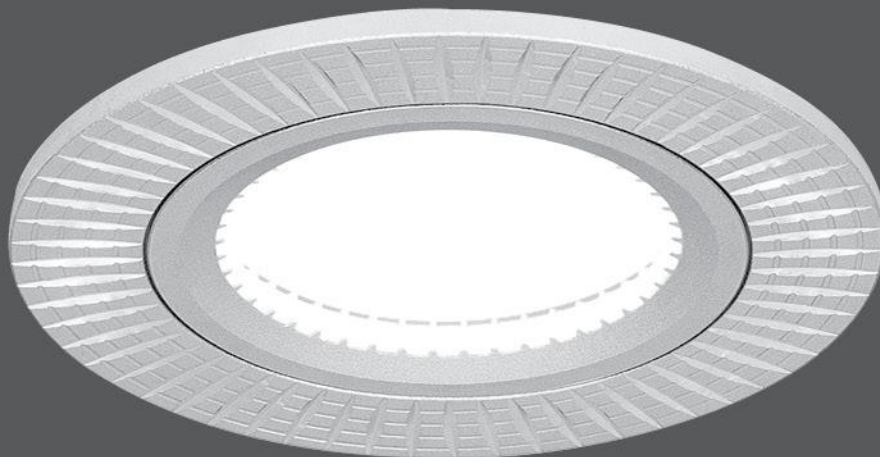
CA010  
∅ 60 ±25 мм ±80 мм



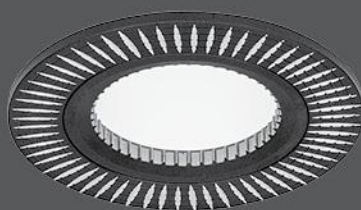
CA009  
∅ 60 ±25 мм ±80 мм

## ALUMINIUM

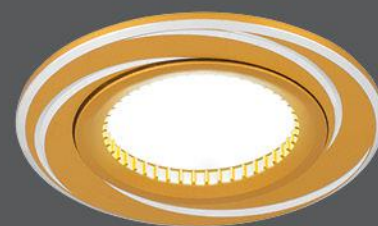
АЛЮМИНИЙ  
GU5.3  
50 Вт



AL013  
∅ 60 ±25 мм →80 мм



AL014  
∅ 60 ±25 мм →80 мм



AL015  
∅ 60 ±25 мм →80 мм



AL017  
∅ 60 ±25 мм →80 мм



AL018  
∅ 60 ±25 мм →80 мм



AL016  
∅ 60 ±25 мм →80 мм

## CRYSTAL

СТЕКЛО  
G9  
50 Вт

EXCLUSIVE



CR065

∅ 65 ±64 мм ↔91 мм



CR059

∅ 65 ±62 мм ↔90 мм



CR058

∅ 65 ±62 мм ↔90 мм



CR004

∅ 45 ±85 мм ↔80 мм



CR057

∅ 65 ±50 мм ↔90 мм



CR056

∅ 65 ±50 мм ↔90 мм



CR010

∅ 50 ±55 мм ↔80 мм



CR011

∅ 50 ±60 мм ↔100 мм



CR019

∅ 50 ±60 мм ↔95 мм



CR012

∅ 50 ±60 мм ↔95 мм

## CRYSTAL

СТЕКЛО  
G9  
50 Вт

CR030  
 $\varnothing$  55  $\pm$  60 мм  $\leftrightarrow$  70 мм



CR027  
 $\varnothing$  50  $\pm$  70 мм  $\leftrightarrow$  95 мм



CR016  
 $\varnothing$  55  $\pm$  70 мм  $\leftrightarrow$  80 мм



CR015  
 $\varnothing$  50  $\pm$  70 мм  $\leftrightarrow$  100 мм



CR031  
 $\varnothing$  50  $\pm$  80 мм  $\leftrightarrow$  65 мм



CR018  
 $\varnothing$  50  $\pm$  85 мм  $\leftrightarrow$  80 мм



CR002  
 $\varnothing$  50  $\pm$  75 мм  $\leftrightarrow$  80 мм



CR025  
 $\varnothing$  50  $\pm$  80 мм  $\leftrightarrow$  70 мм



CR014  
 $\varnothing$  55  $\pm$  70 мм  $\leftrightarrow$  80 мм



CR035  
 $\varnothing$  45  $\pm$  35 мм  $\leftrightarrow$  95 мм  
 G4



CR034  
 $\varnothing$  45  $\pm$  55 мм  $\leftrightarrow$  80 мм  
 G4

## BRILLIANCE

СТАЛЬ  
GU5.3  
50 Вт



PT014  
∅ 65 ↓200 мм ↔100 мм



PT015  
∅ 65 ↓200 мм ↔100 мм



PT009  
∅ 65 ↓130 мм ↔95 мм



PT003  
∅ 60 ↓100 мм ↔85 мм



PT004  
∅ 60 ↓100 мм ↔85 мм



PT008  
∅ 65 ↓130 мм ↔95 мм



PT001  
∅ 60 ↓80 мм ↔85 мм



PT002  
∅ 60 ↓80 мм ↔85 мм



PT005  
∅ 65 ↓35 мм ↔95 мм

## BRILLIANCE

СТАЛЬ  
GU5.3  
50 Вт



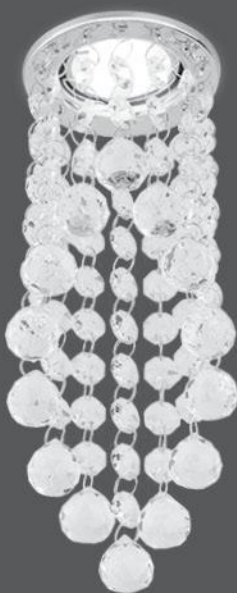
PT010  
⌀ 65 ±350 мм +85 мм



PT011  
⌀ 65 ±350 мм +85 мм



PT016  
⌀ 65 ±330 мм +85 мм



PT012  
⌀ 65 ±260 мм +85 мм



PT013  
⌀ 65 ±260 мм +85 мм



PT007  
⌀ 65 ±250 мм +85 мм

# BACKLIGHT

СТЕКЛО  
GU5.3  
50 Вт



BL029

∅ 65 ±35 мм →95 мм



BL030

∅ 65 ±35 мм →95 мм



BL031

∅ 65 ±35 мм →95 мм



BL032

∅ 65 ±35 мм →95 мм



BL033

∅ 65 ±35 мм →95 мм



BL034

∅ 65 ±35 мм →95 мм



BL035

∅ 65 ±35 мм →95 мм



BL036

∅ 65 ±35 мм →95 мм



BL037

∅ 65 ±35 мм →95 мм



BL038

∅ 65 ±35 мм →95 мм



# BACKLIGHT

СТЕКЛО  
GU5.3  
50 Вт



BL020

∅ 65 ±55 мм ±85 мм



BL019

∅ 65 ±55 мм ±85 мм



BL039

∅ 65 ±35 мм ±95 мм



BL040

∅ 65 ±35 мм ±95 мм



BL041

∅ 65 ±35 мм ±95 мм



BL042

∅ 65 ±35 мм ±95 мм



BL043

∅ 65 ±35 мм ±95 мм



BL044

∅ 65 ±35 мм ±95 мм



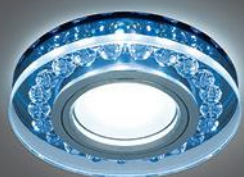
BL045

∅ 65 ±35 мм ±95 мм



BL046

∅ 65 ±35 мм ±95 мм



BL047

∅ 65 ±35 мм ±95 мм



BL048

∅ 65 ±35 мм ±95 мм



BL049

∅ 65 ±35 мм ±95 мм

# BACKLIGHT

СТЕКЛО  
GU5.3  
50 Вт



BL050  
∅ 65 ±35 мм ±95 мм



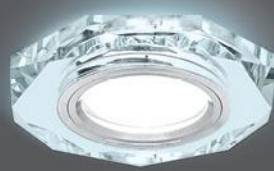
BL051  
∅ 65 ±35 мм ±95 мм



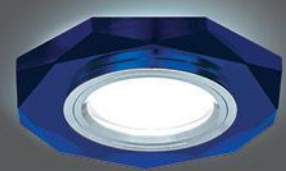
BL052  
∅ 65 ±35 мм ±95 мм



BL053  
∅ 65 ±35 мм ±95 мм



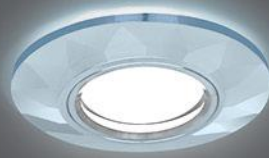
BL054  
∅ 65 ±25 мм ±90 мм



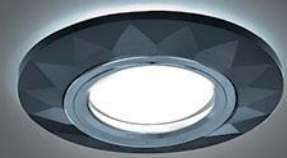
BL055  
∅ 65 ±25 мм ±90 мм



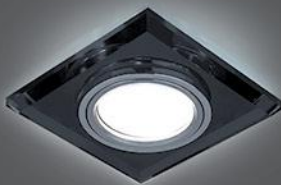
BL056  
∅ 65 ±25 мм ±90 мм



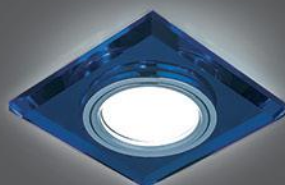
BL057  
∅ 65 ±25 мм ±95 мм



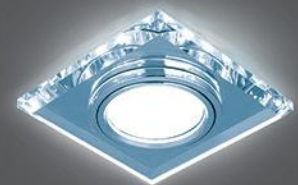
BL058  
∅ 65 ±25 мм ±95 мм



BL060  
∅ 65 ±25 мм ±90 мм



BL061  
∅ 65 ±25 мм ±90 мм



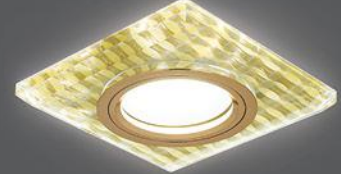
BL062  
∅ 65 ±25 мм ±90 мм



BL079  
∅ 65 ±25 мм ±90 мм



BL080  
∅ 65 ±25 мм ±95 мм



BL081  
∅ 65 ±25 мм ±95 мм

# BACKLIGHT

СТЕКЛО  
GU5.3  
50 Вт



BL064  
⌀ 65 ±35 мм →95 мм



BL063  
⌀ 65 ±25 мм →90 мм



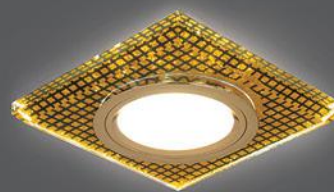
BL072  
⌀ 65 ±25 мм →95 мм



BL073  
⌀ 65 ±25 мм →95 мм



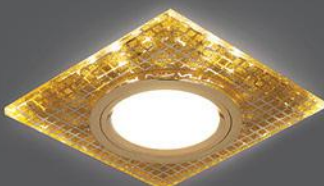
BL074  
⌀ 65 ±25 мм →95 мм



BL075  
⌀ 65 ±25 мм →90 мм



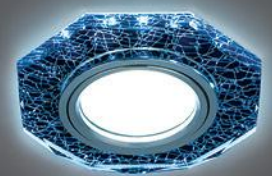
BL076  
⌀ 65 ±25 мм →90 мм



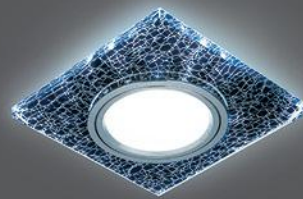
BL077  
⌀ 65 ±25 мм →90 мм



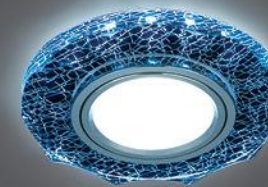
BL078  
⌀ 65 ±25 мм →90 мм



BL069  
⌀ 65 ±25 мм →90 мм



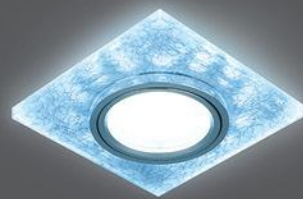
BL068  
⌀ 65 ±25 мм →90 мм



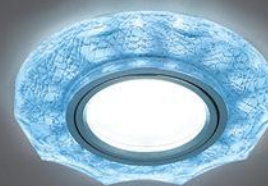
BL070  
⌀ 65 ±25 мм →95 мм



BL066  
⌀ 65 ±25 мм →90 мм



BL065  
⌀ 65 ±25 мм →90 мм



BL067  
⌀ 65 ±25 мм →95 мм

# BACKLIGHT

АЛЮМИНИЙ  
АКРИЛ

LED

NEW

5W 3000K



BL098

∅ 63 ↑40 MM ↔80 MM

5W 4000K



BL099

∅ 63 ↑40 MM ↔80 MM

5W 3000K



BL100

∅ 63 ↑40 MM ↔80 MM

5W 4000K



BL101

∅ 63 ↑40 MM ↔80 MM

8W 3000K



BL102

∅ 63 ↑40 MM ↔80 MM

8W 4000K



BL103

∅ 63 ↑40 MM ↔80 MM

8W 3000K



BL104

∅ 63 ↑40 MM ↔80 MM

8W 4000K



BL105

∅ 63 ↑40 MM ↔80 MM

5W 4000K



BL107

∅ 63 ↑40 MM ↔80 MM

5W 4000K



BL109

∅ 63 ↑40 MM ↔80 MM

# BACKLIGHT

АЛЮМИНИЙ  
АКРИЛ  
GU5.3  
50 Вт

NEW



BL082  
⌀ 60 ±30 мм ±73 мм



BL083  
⌀ 60 ±30 мм ±73 мм



BL084  
⌀ 60 ±30 мм ±73 мм



BL085  
⌀ 60 ±30 мм ±73 мм



BL086  
⌀ 60 ±43 мм ±75 мм



BL088  
⌀ 60 ±43 мм ±75 мм



BL090  
⌀ 60 ±43 мм ±75 мм



BL092  
⌀ 60 ±43 мм ±75 мм



BL093  
⌀ 60 ±43 мм ±75 мм



BL094  
⌀ 60 ±53 мм ±78 мм



BL095  
⌀ 60 ±53 мм ±78 мм



BL096  
⌀ 60 ±53 мм ±78 мм

## GLASS

СТЕКЛО  
GU5.3  
50 Вт



CR037  
∅ 55 ±35 мм ±90 мм



CR036  
∅ 55 ±35 мм ±90 мм



CR054  
∅ 65 ±40 мм ±100 мм



CR051  
∅ 65 ±55 мм ±100 мм



CR052  
∅ 65 ±40 мм ±100 мм



CR053  
∅ 65 ±55 мм ±90 мм



CR009  
∅ 60 ±50 мм ±95 мм

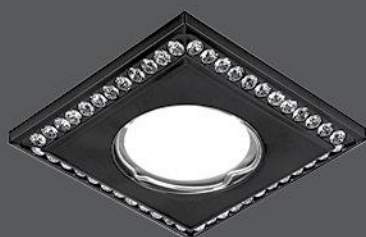


CR048  
∅ 55 ±85 мм ±90 мм



CA036

⌀ 60 ±35 мм →90 мм



CA041

⌀ 60 ±35 мм →90 мм



CA030

⌀ 60 ±30 мм →75 мм



CA031

⌀ 60 ±30 мм →75 мм



CA032

⌀ 60 ±30 мм →85 мм



CA034

⌀ 60 ±30 мм →90 мм



CA035

⌀ 60 ±30 мм →90 мм



CA033

⌀ 60 ±30 мм →85 мм



CA037

⌀ 60 ±35 мм →85 мм



CA038

⌀ 60 ±35 мм →85 мм

# TABLET

СТЕКЛО  
GX53  
25 Вт



GX201  
∅ 80 ±32 мм ±122 мм



GX202  
∅ 80 ±32 мм ±122 мм



GX203  
∅ 80 ±32 мм ±122 мм



GX204  
∅ 80 ±32 мм ±122 мм



GX205  
∅ 80 ±32 мм ±122 мм



GX206  
∅ 80 ±32 мм ±122 мм



GX207  
∅ 80 ±32 мм ±122 мм



GX208  
∅ 80 ±32 мм ±122 мм



GX209  
∅ 80 ±32 мм ±122 мм

# TABLET

СТЕКЛО  
GX70  
25 Вт



GX501  
∅ 125 ±35 мм ±150 мм



GX503  
∅ 125 ±35 мм ±150 мм



## TABLET

СТАЛЬ  
GX53  
25 Вт

GX101

⌀ 80 ±32 мм ±106 мм



GX102

⌀ 80 ±32 мм ±106 мм



GX103

⌀ 80 ±32 мм ±106 мм



GX104

⌀ 80 ±32 мм ±106 мм



GX004

⌀ 80 ±32 мм ±102 мм



GX005

⌀ 80 ±32 мм ±102 мм



GX006

⌀ 80 ±32 мм ±102 мм



GX007

⌀ 80 ±32 мм ±102 мм



GX008

⌀ 80 ±32 мм ±102 мм



GX301

⌀ 125 ±35 мм ±150 мм

## TABLET

СТАЛЬ  
GU53  
25 Вт

GX302

⌀ 125 ±35 мм ±150 мм



GX303

⌀ 125 ±35 мм ±150 мм



GX304

⌀ 125 ±35 мм ±150 мм

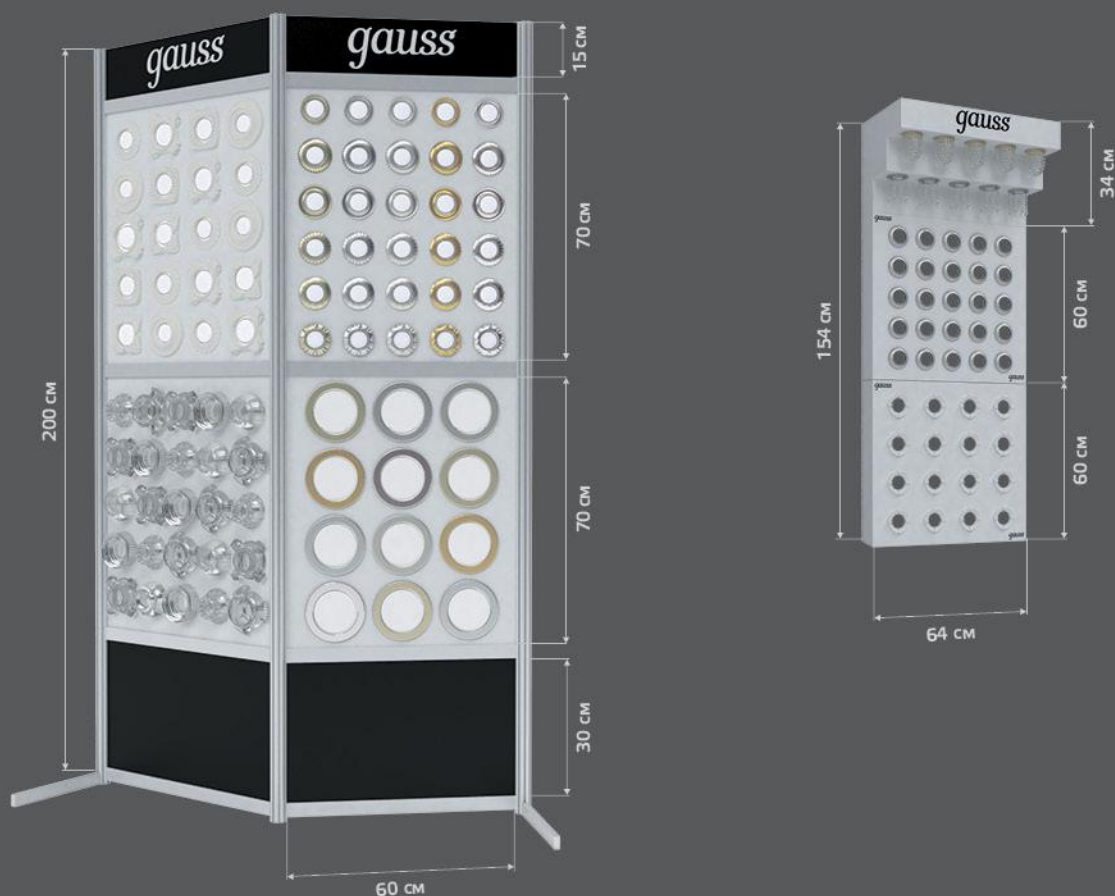
# POS-МАТЕРИАЛЫ

## ПРЕЗЕНТАЦИОННЫЕ МОДУЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ ШИРМА И НАСТЕННЫЙ МОДУЛЬ

Модульная система позволяет создавать практически неограниченное количество возможных конфигураций.

Ширма (набор) — модульная конструкция, состоящая из базы и набора из панелей на выбор. Максимальная конфигурация не ограничена и собирается присоединением дополнительных «минимальных наборов» к выбранным панелям.

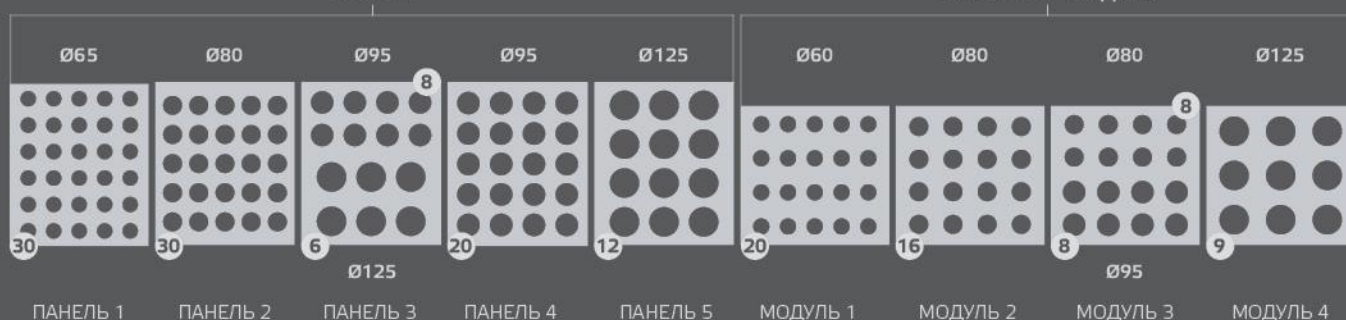
Настенный модуль (набор) — конструкция, состоящая из навеса (топпер с логотипом Gauss и отверстиями для размещения светильников) и набора из 2-х модулей на выбор согласно представляемой на стенде матрицы продукции Gauss™. Максимальная конфигурация не ограничена и собирается присоединением вертикальных модулей и дополнительных блоков с горизонтальным размещением.



### Варианты панелей для сборки модульных систем

#### ШИРМА

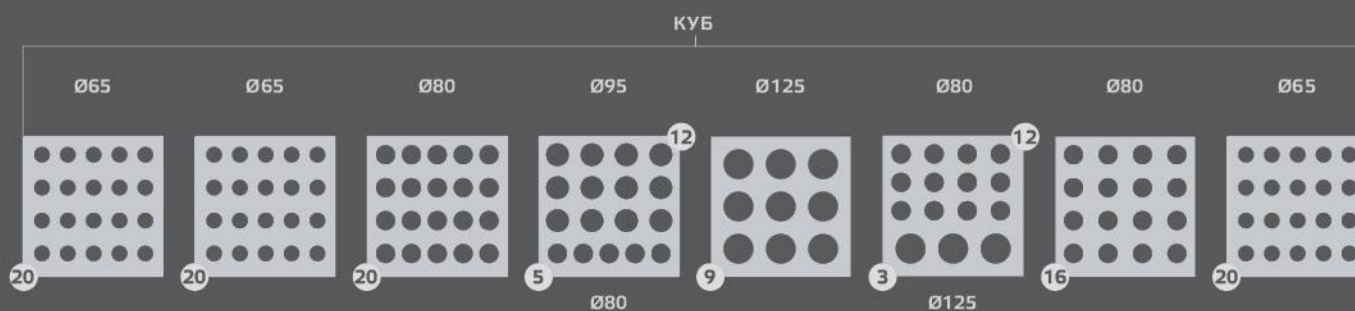
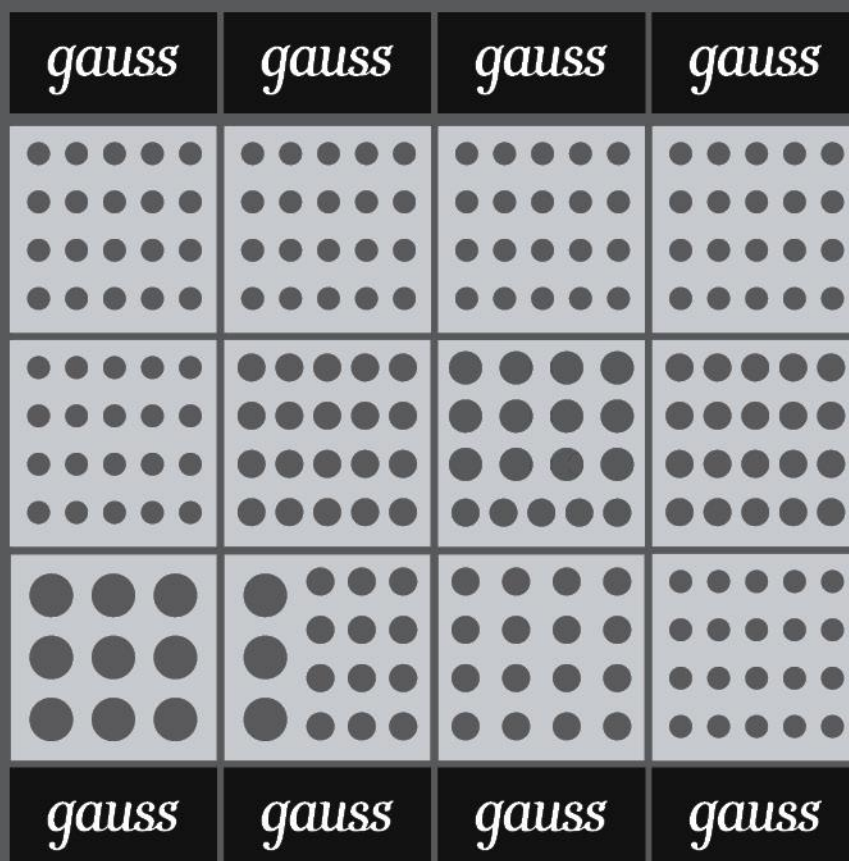
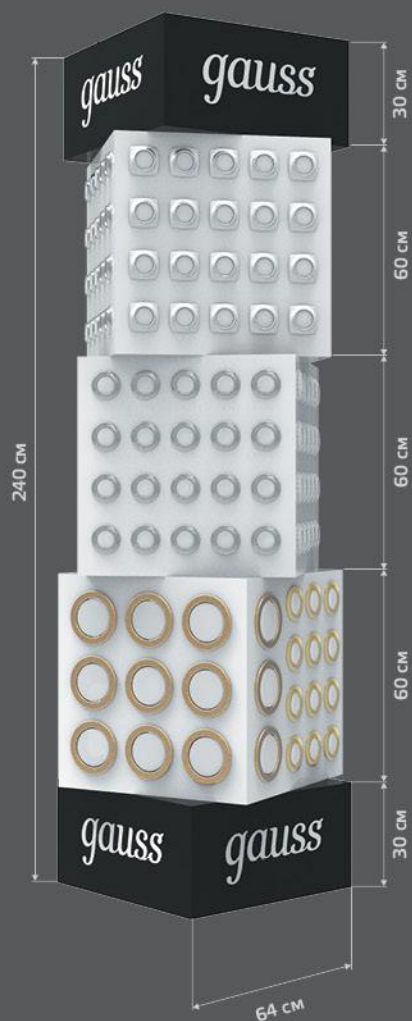
#### НАСТЕННЫЙ МОДУЛЬ



# РОС-МАТЕРИАЛЫ

ПРЕЗЕНТАЦИОННЫЙ СТЕНД КУБ

Куб — презентационный стенд, каждый блок которого предусматривает отверстия под стандартные светильники, согласно приведенной ниже развертке. Все блоки стенда остаются мобильными.



ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ОТВЕРСТИЙ: Ø65 — 120 ОТВ., Ø80 — 73 ОТВ., Ø95 — 12 ОТВ., Ø125 — 12 ОТВ.

