

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.

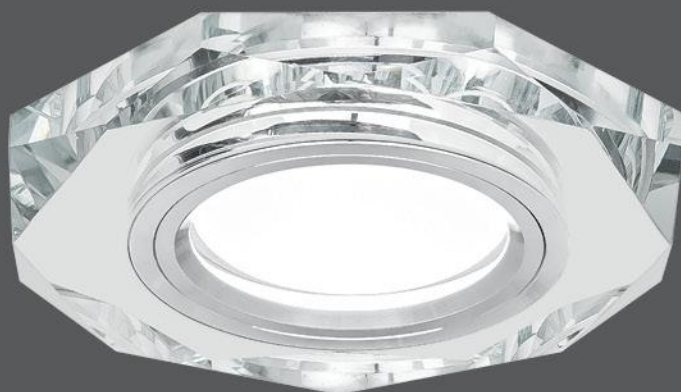
Мы поработали не только над внешним видом моделей, но и над удобством их использования. Например, новые светильники выпускаются с усовершенствованным круглым радиатором и теперь идеально приспособлены к установке в натяжные и подвесные потолки.

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

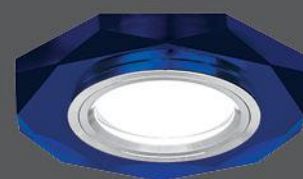
СТЕКЛО
GU5.3
50 Вт



RR012
∅ 70 ±25 мм ↔100 мм



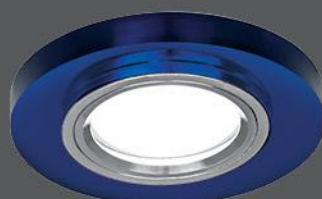
RR014
∅ 70 ±25 мм ↔100 мм



RR015
∅ 70 ±25 мм ↔100 мм



RR002
∅ 70 ±25 мм ↔90 мм



RR004
∅ 70 ±25 мм ↔90 мм



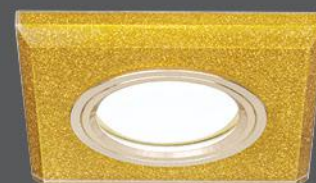
RR001
∅ 70 ±25 мм ↔90 мм



RR010
∅ 70 ±25 мм ↔90 мм



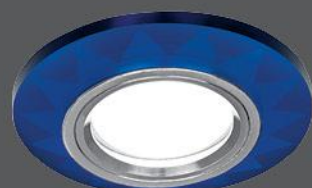
RR009
∅ 70 ±25 мм ↔90 мм



RR011
∅ 70 ±25 мм ↔90 мм



RR007
∅ 70 ±25 мм ↔95 мм



RR005
∅ 70 ±25 мм ↔95 мм



RR006
∅ 70 ±25 мм ↔95 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

EXCLUSIVE

GY018

∅ 80 ±50 мм ±96 мм

EXCLUSIVE

GY019

∅ 80 ±45 мм ±95 мм



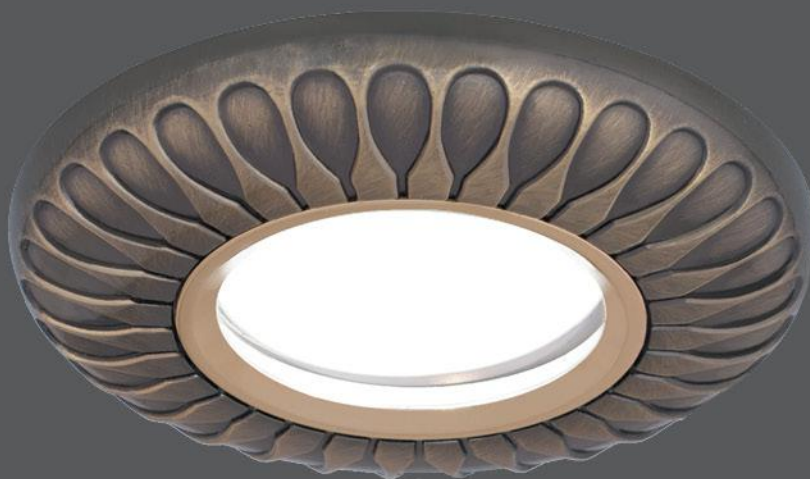
GY004

∅ 95 ±50 мм ±135 мм

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



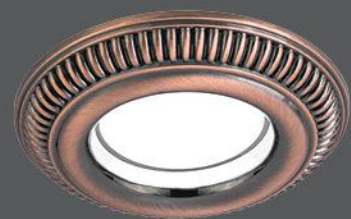
CA020

∅ 60 ±33 мм ±90 мм



CA039

∅ 60 ±33 мм ±90 мм



CA040

∅ 60 ±33 мм ±90 мм

ANTIQUE

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

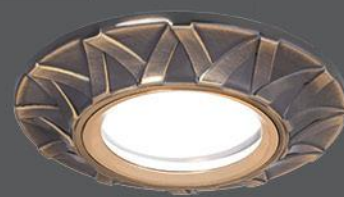
EXCLUSIVE



CA052
∅ 80 ±35 мм ±100 мм



CA053
∅ 80 ±35 мм ±100 мм

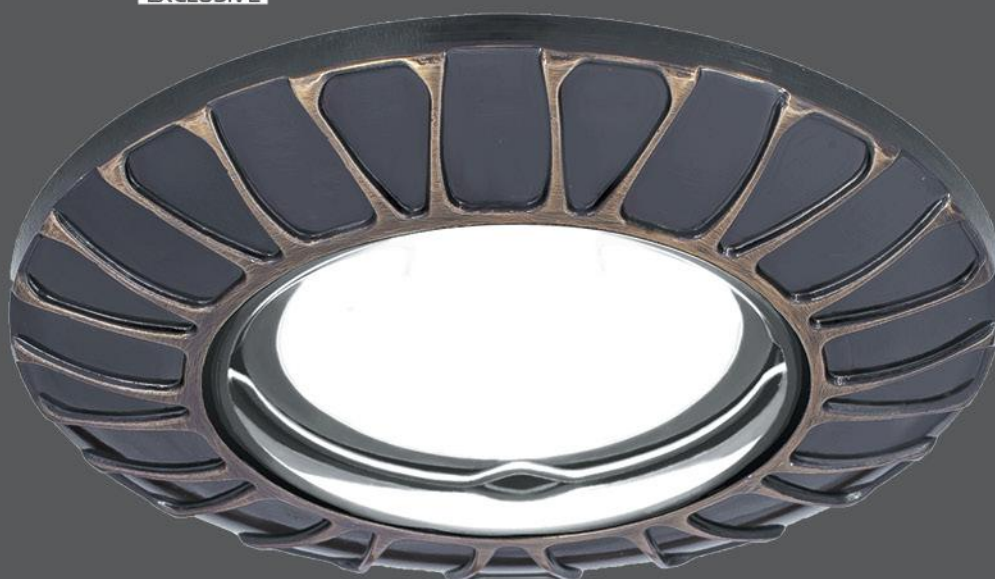


CA084
∅ 60 ±33 мм ±90 мм

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

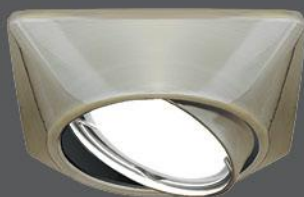
EXCLUSIVE



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

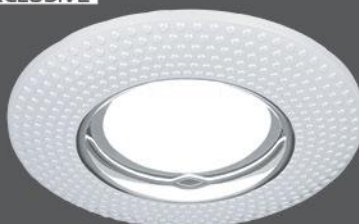
EXCLUSIVE



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

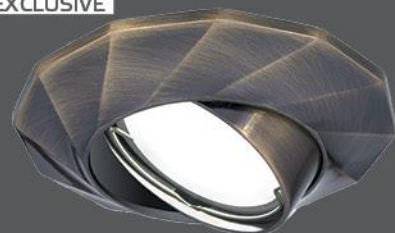
EXCLUSIVE



CA081

⌀ 80 ±33 мм ±95 мм

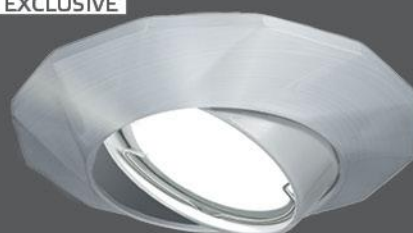
EXCLUSIVE



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

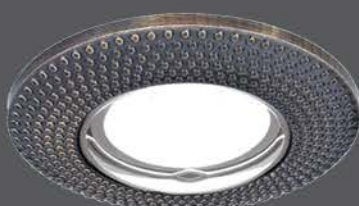
⌀ 80 ±38 мм ±85 мм

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



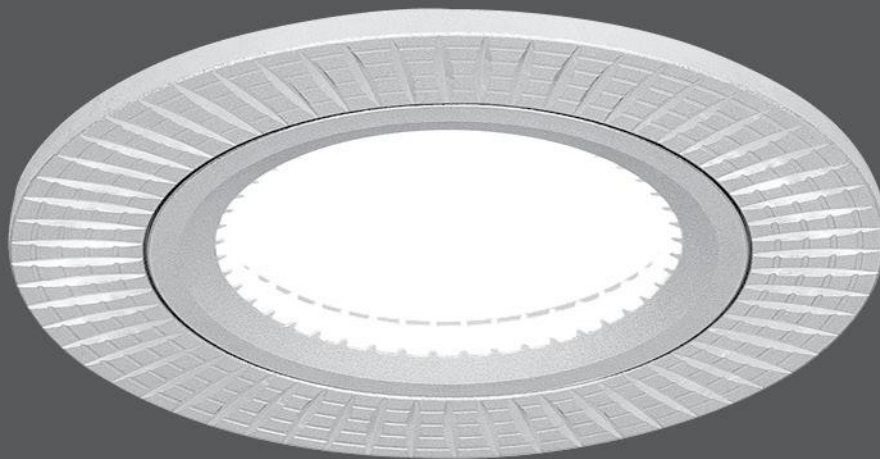
CA010
∅ 60 ±25 мм ±80 мм



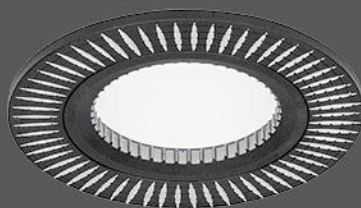
CA009
∅ 60 ±25 мм ±80 мм

ALUMINIUM

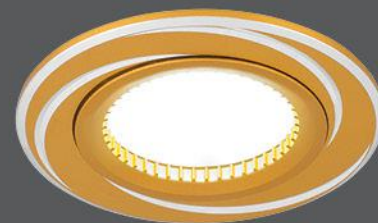
АЛЮМИНИЙ
GU5.3
50 Вт



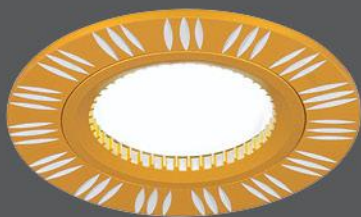
AL013
∅ 60 ±25 мм →80 мм



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



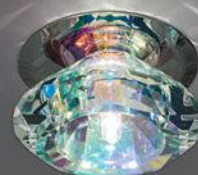
CR025
 \varnothing 50 \pm 80 мм \leftrightarrow 70 мм



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



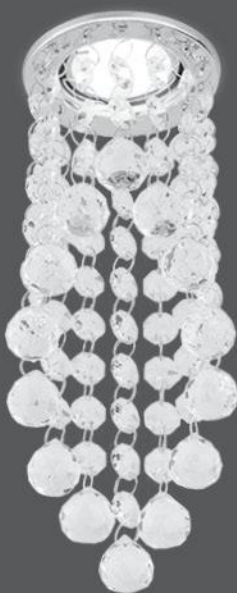
PT010
∅ 65 ±350 мм +85 мм



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



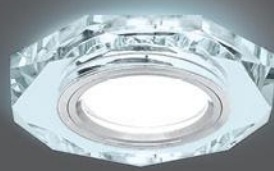
BL051
∅ 65 ±35 мм ±95 мм



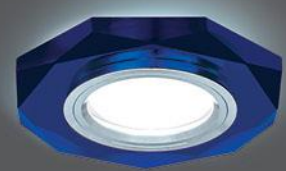
BL052
∅ 65 ±35 мм ±95 мм



BL053
∅ 65 ±35 мм ±95 мм



BL054
∅ 65 ±25 мм ±90 мм



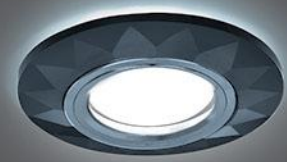
BL055
∅ 65 ±25 мм ±90 мм



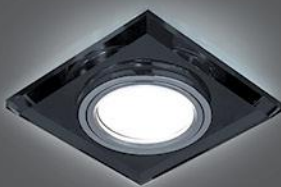
BL056
∅ 65 ±25 мм ±90 мм



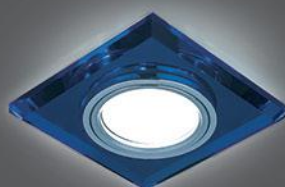
BL057
∅ 65 ±25 мм ±95 мм



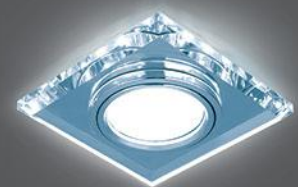
BL058
∅ 65 ±25 мм ±95 мм



BL060
∅ 65 ±25 мм ±90 мм



BL061
∅ 65 ±25 мм ±90 мм



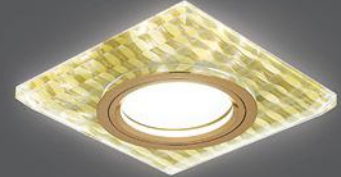
BL062
∅ 65 ±25 мм ±90 мм



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



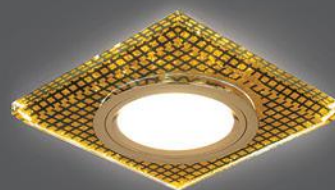
BL072
⌀ 65 ±25 мм →95 мм



BL073
⌀ 65 ±25 мм →95 мм



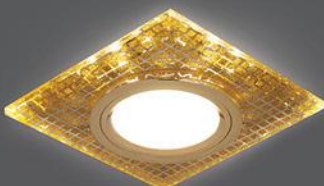
BL074
⌀ 65 ±25 мм →95 мм



BL075
⌀ 65 ±25 мм →90 мм



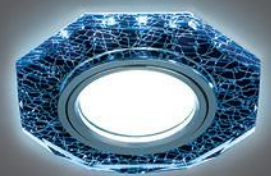
BL076
⌀ 65 ±25 мм →90 мм



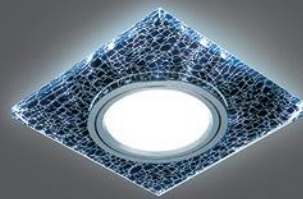
BL077
⌀ 65 ±25 мм →90 мм



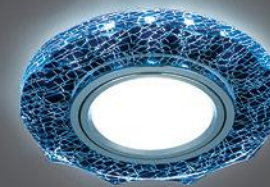
BL078
⌀ 65 ±25 мм →90 мм



BL069
⌀ 65 ±25 мм →90 мм



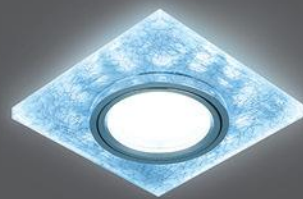
BL068
⌀ 65 ±25 мм →90 мм



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 MM ±90 MM



CR036
∅ 55 ±35 MM ±90 MM



CR054
∅ 65 ±40 MM ±100 MM



CR051
∅ 65 ±55 MM ±100 MM



CR052
∅ 65 ±40 MM ±100 MM



CR053
∅ 65 ±55 MM ±90 MM



CR009
∅ 60 ±50 MM ±95 MM

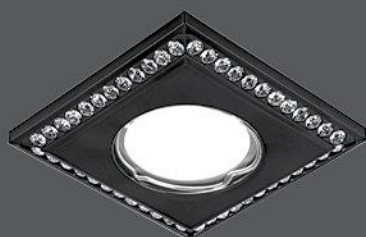


CR048
∅ 55 ±85 MM ±90 MM



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



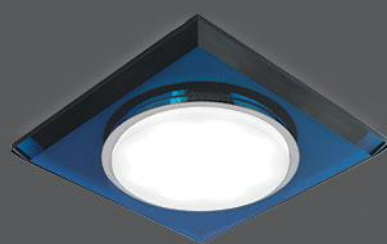
GX203
∅ 80 ±32 мм ±122 мм



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



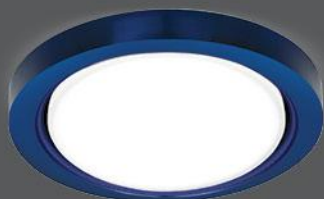
GX209
∅ 80 ±32 мм ±122 мм

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

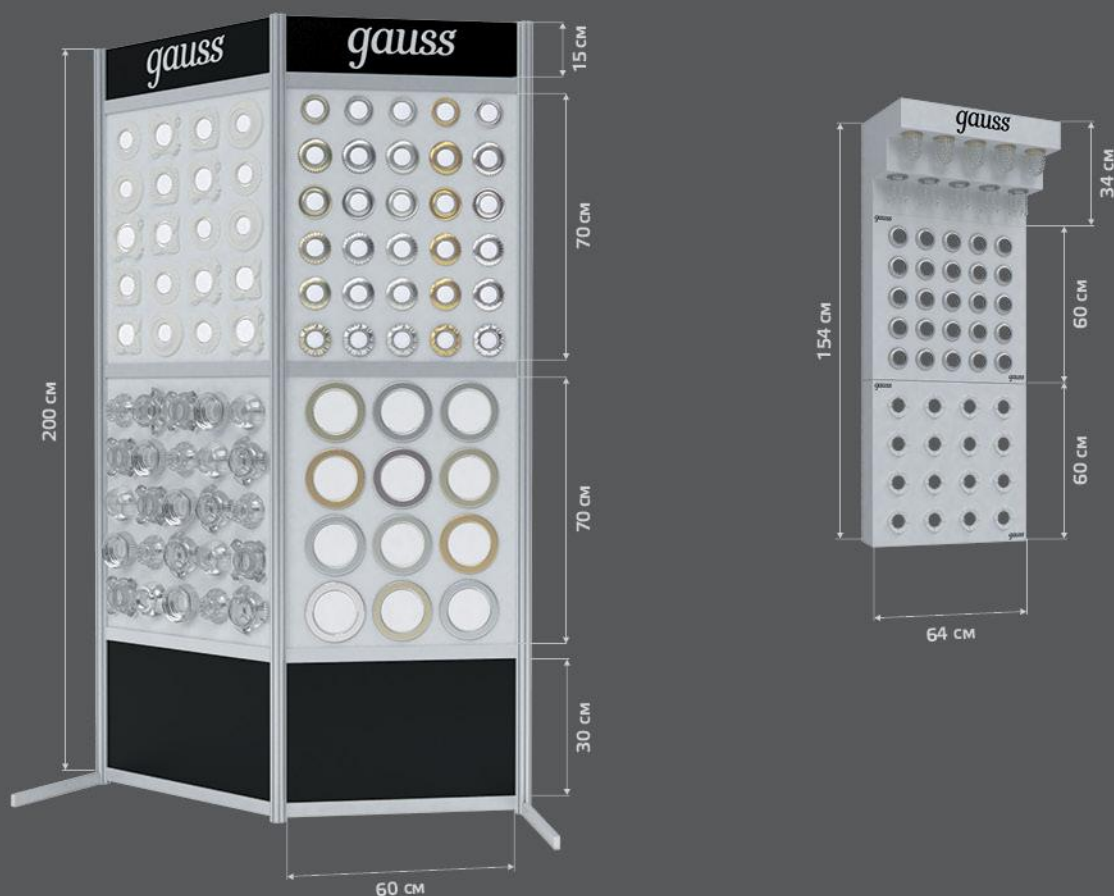
POS-МАТЕРИАЛЫ

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.



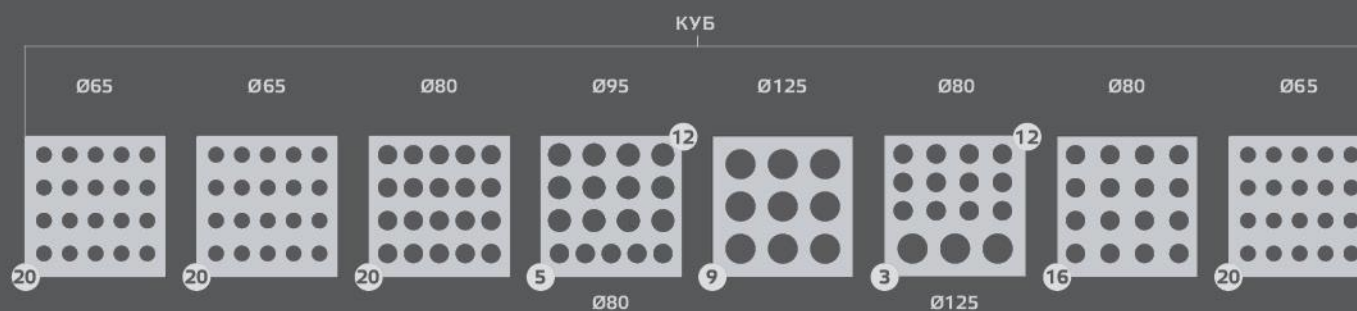
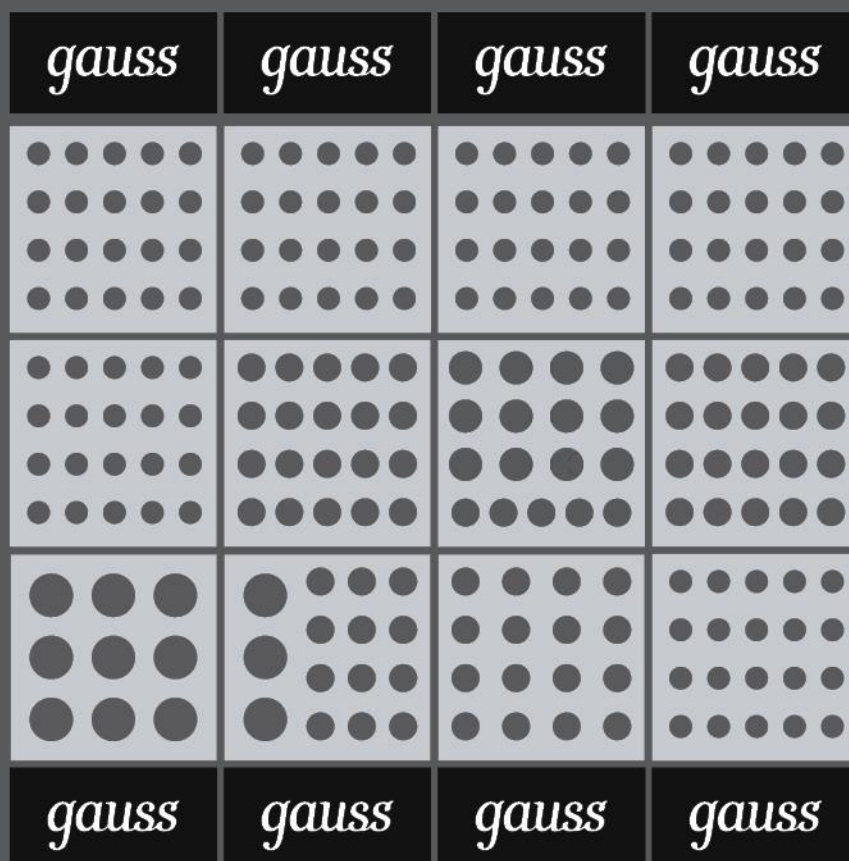
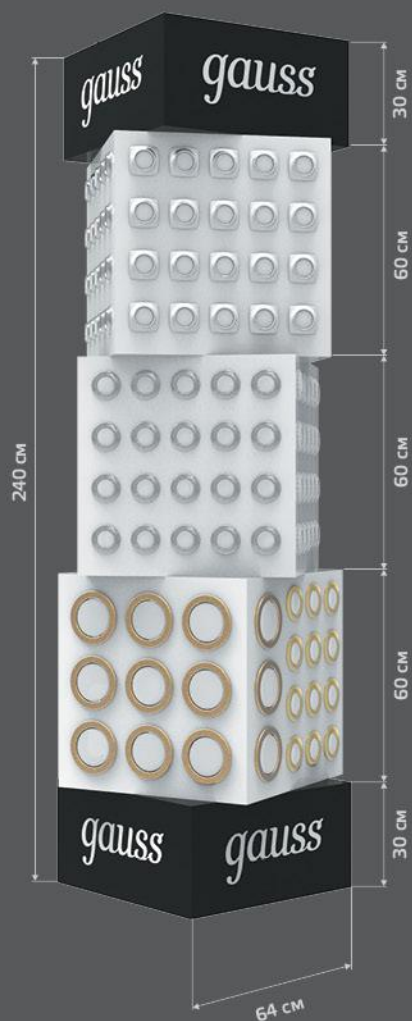
Варианты панелей для сборки модульных систем



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.

