

**КАТАЛОГ
ЗЕРКАЛ
ЗЕРКАЛ
КАТАЛОГ**



www.td-kzsk.ru

Краснодар 2025

СО СВЕТОДИОДНОЙ ПОДСВЕТКОЙ

О НАС

Компания **КЗСК** более 20 лет специализируется на изготовлении различных видов товаров для интерьера из стекла и зеркала.

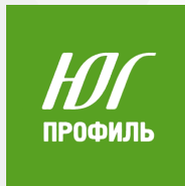
Одно из направлений деятельности - изготовление современных зеркал с подсветкой для ванной и интерьера высокого качества, способных удовлетворить потребности самых требовательных покупателей. Для реализации этих целей мы сотрудничаем с поставщиками - лидерами в своих областях.

Производитель высококачественного листового стекла и зеркала **AIG** (бывший **AGC**) - мировой лидер в стекольной промышленности. Зеркальное полотно **AIG** гарантирует идеальное отражение (без искажений) и увеличенный срок службы.

Производитель высококачественного алюминиевого профиля **КПК** (Юг профиль), обладающий автоматизированными прессовыми линиями, линией химической подготовки поверхности, современной линией порошковой окраски. **КПК** гарантирует геометрическую точность профиля, качество и долговечность покрытия.

Поставщик светотехники **GLS**, проверенный временем и имеющий все необходимые сертификаты соответствия. Продукция **GLS** отличается высоким качеством, долгим сроком службы и гарантирует максимальный комфорт для пользователя.

ККТ - современное предприятие, выпускающее широкий ассортимент продукции из гофрированного картона. На сегодняшний день является передовым производителем упаковки на Юге России.



СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|----|
| Зеркала с лицевой подсветкой..... | 1 |
| Зеркала с фоновой подсветкой..... | 5 |
| Зеркала с комбинированной подсветкой..... | 13 |
| Зеркала со светильниками..... | 19 |
| Зеркала с дополнительными опциями..... | 21 |
| Примеры выполненных работ..... | 25 |
| Карта доставки..... | 32 |

О ПРОДУКЦИИ



Для удобства классификации продукции в КЗСК используется цифро-буквенный артикул, состоящий из семи цифр и букв, где первые три цифры несут информацию о модели зеркала, две следующие - о высоте, две последние - о ширине изделия. С помощью дополнительных букв описывается способ включения подсветки, варианты крепления на стену, наличие дополнительных опций.



Установленное на зеркало осветительное оборудование имеет отличные параметры, позволяет выбрать удобные именно Вам опции управления светом и комплексно решить вопрос дизайна интерьера. Зеркала оборудованы электронными выключателями с различным функционалом, плавным включением и выключением освещения с возможностью регулировки его яркости - функцией диммирования.



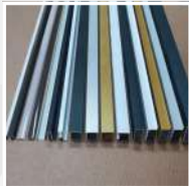
Мы предлагаем опцию выбора цветовой температуры, наиболее подходящей именно Вам, в вашем интерьере и для Вашего удобства. Используются световые приборы только с индексом цветопередачи более 80, что очень важно, особенно при нанесении декоративной косметики.



LED лента устанавливается непосредственно на алюминиевый профиль, являющийся отличным радиатором, что обеспечивает её необходимое охлаждение и длительный срок службы.



Для подключения к электрической сети на все зеркала устанавливается сетевой провод белого цвета длиной 1 м с вилкой на конце. Это универсальное решение позволяет быстро и удобно провести проверку изделия в торгующей организации, а в месте установки подключить зеркало в ближайшую розетку. Если требуется скрытое подключение - то вилку можно обрезать, при этом гарантия на изделие сохраняется.



Все зеркала собираются исключительно на каркасе из алюминиевого профиля собственной разработки, покрытого порошковой краской в заводских условиях с соблюдением всех технологических процессов. Алюминиевая основа зеркала придаёт ему жесткость, делает невозможным искривление отражения в зеркале.



Матовый рисунок на зеркале изготавливается «классическим» методом путём пескоструйной обработки. Матированная поверхность покрывается специальным гидрофобным составом, защищающим рисунок от пыли, влаги и распространения коррозии.



Значки и символы сенсорных кнопок, экран часов и другие мелкие детали на зеркальном полотне изготавливаются с помощью лазерной гравировки, чем достигается их высокое разрешение. При своей миниатюрности они легко читаемы.



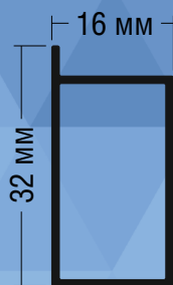
На лицевую сторону всех зеркал наносится специальная легко съёмная защитная пленка. Она защищает зеркало от пыли, микроцарапин при транспортировке. Рекомендуем удалять её после завершения монтажа изделия.



В зависимости от типа конструкции зеркала в стандартную коробку из трехслойного гофрокартона добавляются дополнительные упаковочные элементы из вспененного полиэтилена, пластиковые и картонные уголки. В любом случае гарантируется сохранность изделия при соблюдении правил хранения и транспортировки.



ЗЕРКАЛА С ЛИЦЕВОЙ ПОДСВЕТКОЙ



ЗЕРКАЛА НА ОСНОВЕ ПРОФИЛЯ 3216 производятся только в сером цвете. В качестве креплений используются фрезерованные проушины в профиле. Некоторые модели могут устанавливаться как вертикально, так и горизонтально. Для включения подсветки используется механическая кнопка (кроме модели 319). Толщина изделия составляет 32мм.

384

варианты установки



60 x 80см

70 x 100см

варианты установки



70 x 60см

80 x 60см



холодный свет
6500K

385

варианты установки



50 x 60см

60 x 80см

варианты установки



70 x 60см

80 x 60см



холодный свет
6500K

383y

варианты
установки



60 x 80см

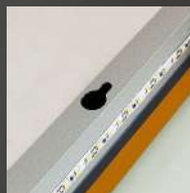
70 x 80см

70 x 100см

80 x 100см

80 x 120см

холодный свет
6500K



крепежная
проушина



защищенная
кромка
зеркала



лицевая
подсветка



кнопка
включения
подсветки



сенсор
включения
подсветки



390y

варианты
установки



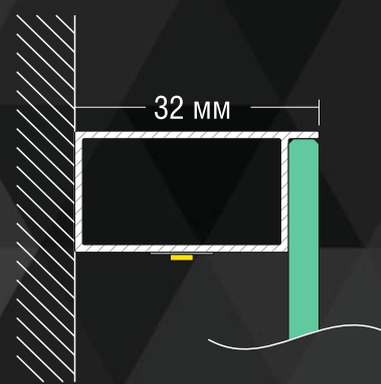
60 x 80см

70 x 80см

70 x 100см

80 x 60см

холодный свет
6500K



319ску

варианты
установки

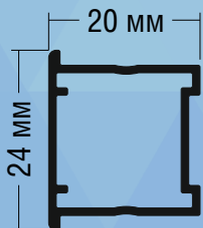


60 x 80см

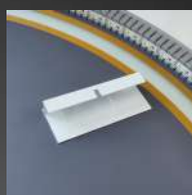
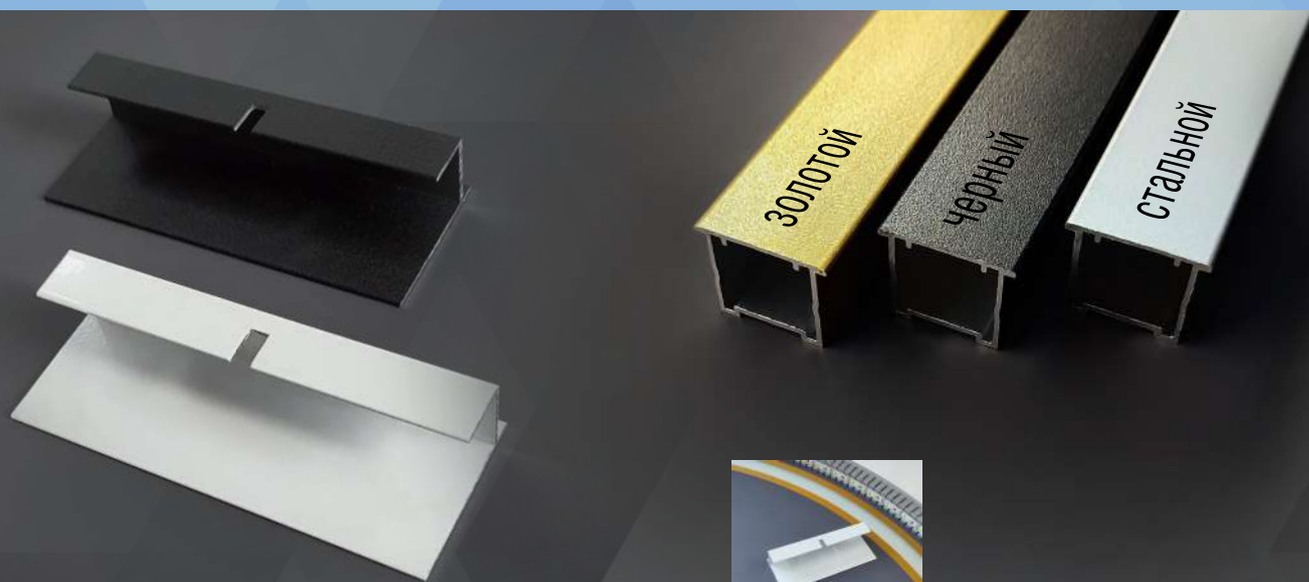
80 x 120см

холодный свет
6500K





ЗЕРКАЛА НА ОСНОВЕ ПРОФИЛЯ 2420 производятся в нескольких цветах. В качестве креплений используются фрезерованные проушины или специальные крепежные планки. Некоторые модели могут устанавливаться как вертикально, так и горизонтально. Для включения подсветки применяется контактный сенсорный выключатель. Толщина изделия составляет 26 мм.



крепежная планка



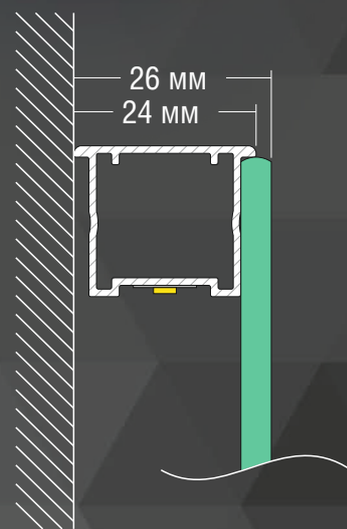
защищенная кромка зеркала



лицевая подсветка



сенсор включения подсветки



варианты установки



423СК (золотой)
75 x 75см

425СК (черный)
75 x 75см

428СК (стальной)
75 x 75см



холодный свет
6500K

варианты установки

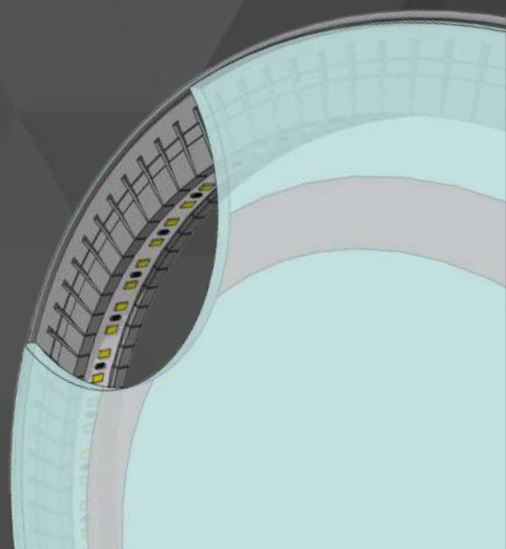


445СК (черный)
80 x 50см

448СК (стальной)
80 x 50см



холодный свет
6500K



варианты установки



403ску (золотой)

60 x 80см

70 x 90см

80 x 120см

405ску (черный)

60 x 80см

70 x 90см

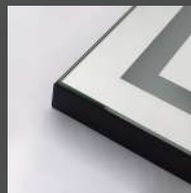
80 x 120см

408ску (стальной)

60 x 80см

80 x 120см

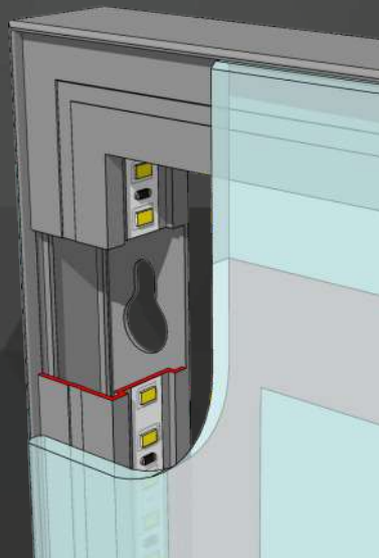
холодный свет
6500K



защищенная
кромка
зеркала



защищенная
кромка
зеркала



варианты установки



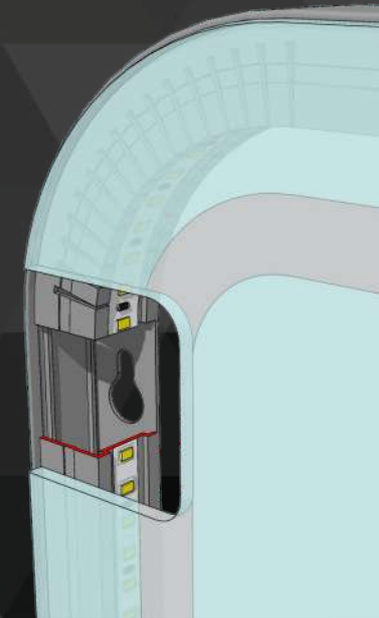
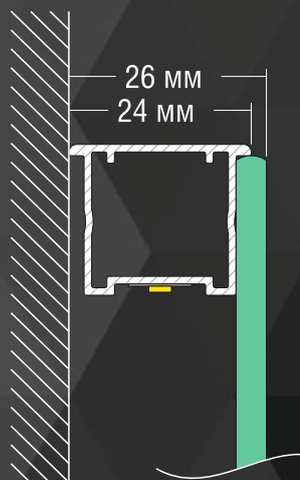
455ску (черный)

60 x 80см

458ску (стальной)

60 x 80см

холодный свет
6500K



ЗЕРКАЛА НА ОСНОВЕ ПРОФИЛЯ 2114 производятся только в белом цвете. В качестве креплений используются специальные крепежные планки. Для включения подсветки применяется контактный сенсорный выключатель. Толщина изделия составляет 25мм.

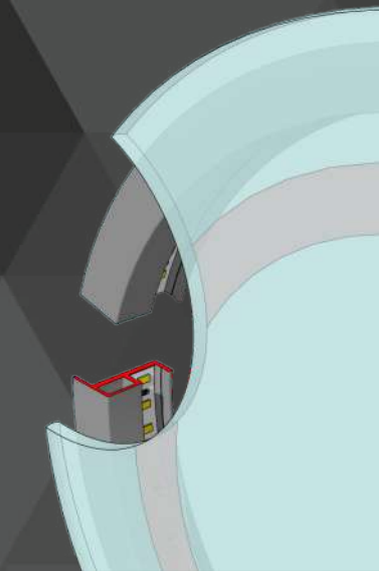
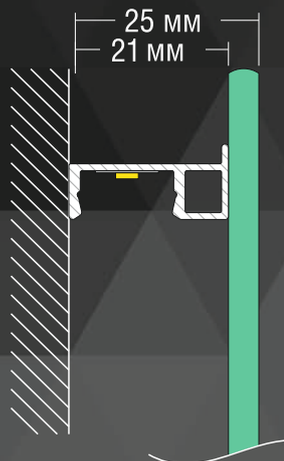
варианты установки



238ск

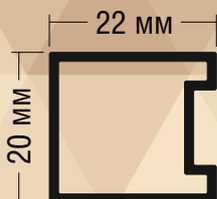
60 x 60см

холодный свет
6500K





ЗЕРКАЛА С ФОНОВОЙ ПОДСВЕТКОЙ



ЗЕРКАЛА НА ОСНОВЕ ПРОФИЛЯ 2022 производятся только в белом цвете. В качестве креплений используются фрезерованные проушины в профиле. Некоторые модели могут устанавливаться как вертикально, так и горизонтально. Для включения подсветки применяется контактный сенсорный выключатель. Толщина изделия составляет 24 мм.

варианты установки



320ску

60 x 80см

70 x 90см

70 x 100см

80 x 120см

320рску

(регулируемая подсветка 3000К - 6500К)

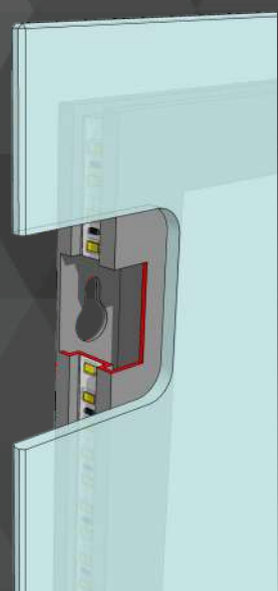
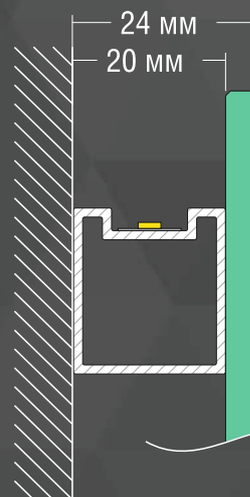
60 x 80см



нейтральный свет
4000К

холодный свет
6500К

тёплый свет
3000К



варианты установки



290ску

60 x 80см

70 x 100см

нейтральный свет
4000K



открытая
полированная
кромка



фоновая
подсветка



ЗЕРКАЛА НА ОСНОВЕ ПРОФИЛЯ 2114 производятся только в белом цвете. В качестве креплений используются специальные крепежные планки. Для включения подсветки применяется контактный сенсорный выключатель. Толщина изделия составляет 25мм.

варианты установки



200ск

60 x 60см

70 x 70см

80 x 80см

90 x 90см

100 x 100см

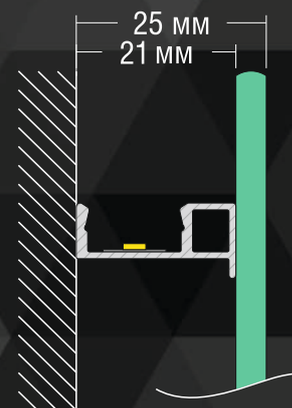
нейтральный свет
4000K



открытая
полированная
кромка



фоновая
подсветка



варианты установки



230ску

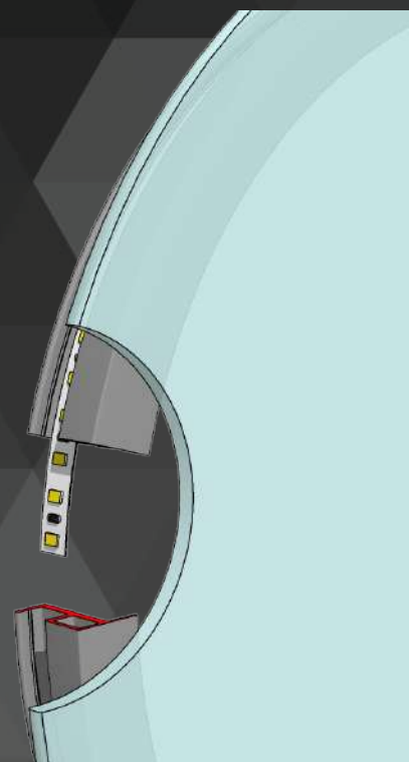
80 x 50см

100 x 60см

нейтральный свет
4000K



сенсор
включения
подсветки





ЗЕРКАЛА НА ОСНОВЕ ПРОФИЛЯ 2114 С БЕЛЫМ ДИФFUЗОРОМ производятся только в белом цвете. В качестве креплений используются специальные крепежные планки. Для включения подсветки применяется контактный сенсорный выключатель. Светодиодная лента закрыта пластиковым диффузором (рассеивателем). Блок питания и сенсорный выключатель закрыты пластиковой крышкой (IP44). Толщина изделия составляет 25 мм.

варианты установки



700ск

60 x 60 см

70 x 70 см

80 x 80 см



варианты установки



710ску

80 x 60 см



варианты установки



730ску

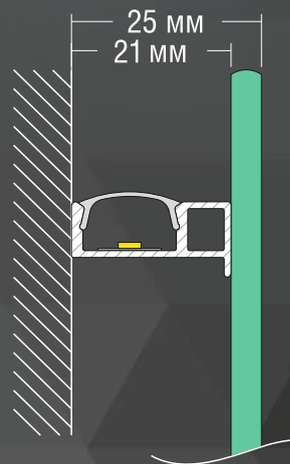
80 x 50 см



полированная кромка зеркала



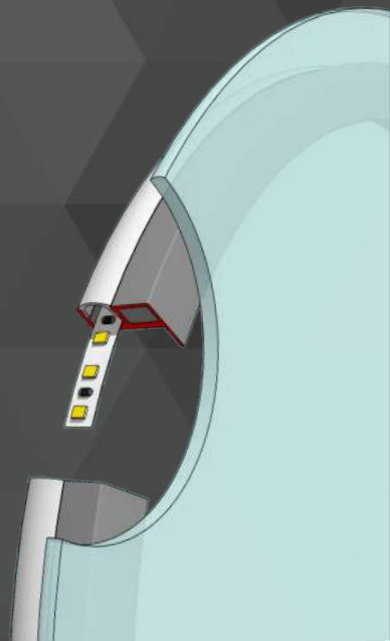
закрытая светодиодная лента (фоновая подсветка)



сенсор включения подсветки



белая пластиковая крышка



варианты
установки

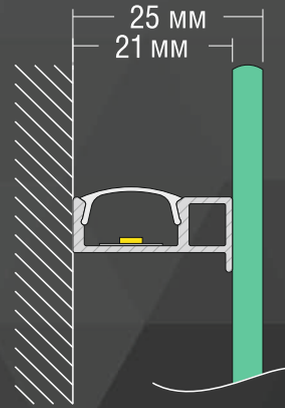


740ску

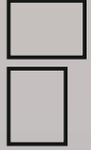
70 x 50см

60 x 80см

нейтральный свет
4000K



варианты
установки



720ску

60 x 80см

70 x 100см

нейтральный свет
4000K



полированная
кромка



полированная
кромка



сенсор
включения
подсветки



закрытая
светодиодная
лента
(фоновая подсветка)



пластиковая
крышка

варианты
установки



760ску

60 x 80см

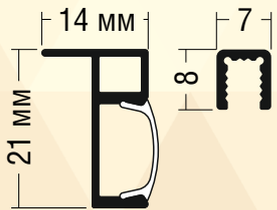
нейтральный свет
4000K



закрытая
светодиодная
лента
(фоновая подсветка)



пластиковая
крышка



ЗЕРКАЛА НА ОСНОВЕ ПРОФИЛЯ 2114 С ДИФФУЗОРОМ И ОКАНТОВКОЙ производятся в белом и черном цвете. В качестве креплений используются специальные крепежные планки. Для включения подсветки применяется контактный сенсорный выключатель. Светодиодная лента закрыта пластиковым диффузором (рассеивателем). Блок питания и сенсорный выключатель закрыты пластиковой крышкой (IP44). Толщина изделия составляет 26мм.

варианты установки



701ск (белый)
70 x 70см

705ск (черный)
70 x 70см
80 x 80см
90 x 90см

707ск (шампань)
70 x 70см
80 x 80см
90 x 90см

709ск (светлое золото)
70 x 70см
80 x 80см
90 x 90см



нейтральный свет
4000K



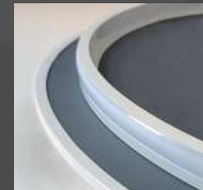
алюминиевая окантовка черного цвета



закрытая светодиодная лента (фоновая подсветка)



алюминиевая окантовка белого цвета



закрытая светодиодная лента (фоновая подсветка)

варианты установки



731 (белый)
80 x 50см

735 (черный)
80 x 50см

737 (шампань)
80 x 50см

739 (светлое золото)
80 x 50см



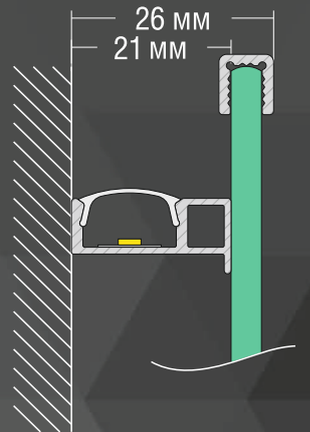
нейтральный свет
4000K



алюминиевая окантовка цвета шампань



алюминиевая окантовка светлое золото



варианты установки



741ску (белый)
70 x 50см
60 x 80см

745ску (черный)
70 x 50см
60 x 80см



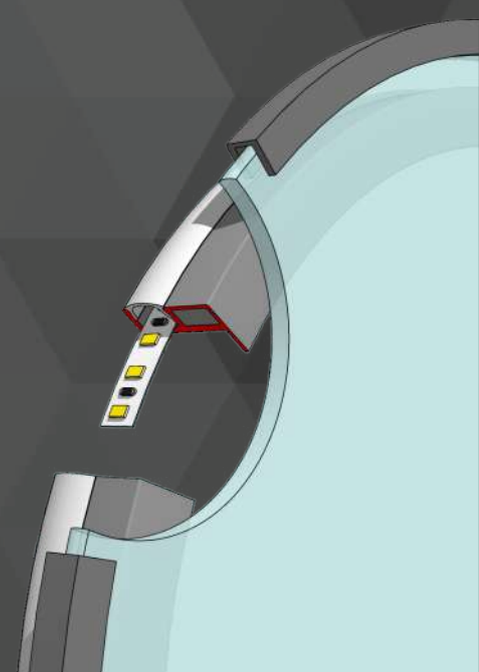
нейтральный свет
4000K



сенсор включения подсветки



пластиковая крышка



варианты
установки



721ску (белый)

60 x 80см

725ску (черный)

60 x 80см

70 x 100см

727ску (шампань)

60 x 80см

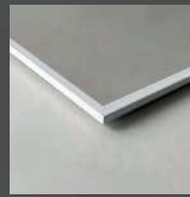
70 x 100см

729ску (светлое золото)

60 x 80см

70 x 100см

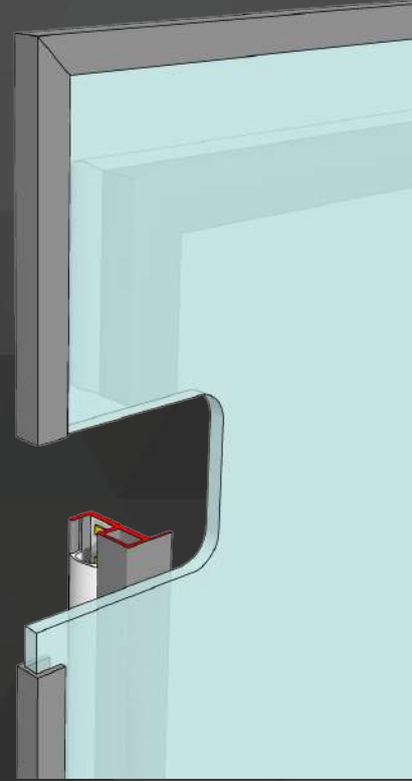
нейтральный свет
4000K



алюминиевая
окантовка
белого цвета



алюминиевая
окантовка
черного цвета



варианты
установки



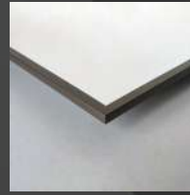
761ску (белый)

60 x 80см

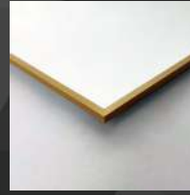
765ску (черный)

60 x 80см

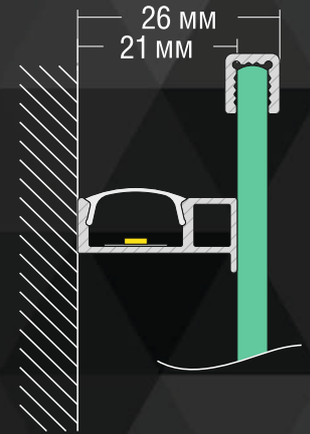
нейтральный свет
4000K



алюминиевая
окантовка
цвета шампань



алюминиевая
окантовка
светлое золото



варианты
установки



795ску (черный)

70 x 100см

80 x 120см

797ску (шампань)

70 x 100см

799ску (светлое золото)

70 x 100см

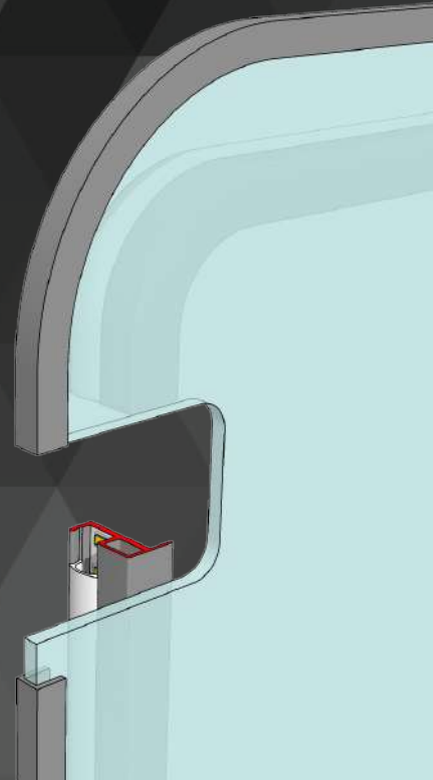
нейтральный свет
4000K

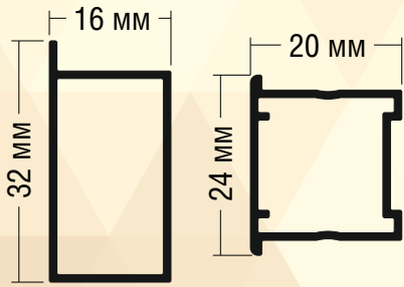


закрытая
светодиодная лента
(фоновая подсветка)



сенсор
включения
подсветки





ЗЕРКАЛА НА ОСНОВЕ ПРОФИЛЯ 3216 и 2420 производятся в нескольких цветах. В качестве креплений используются фрезерованные проушины или специальные крепежные планки. Некоторые модели могут устанавливаться как вертикально, так и горизонтально. Для включения подсветки применяется контактный сенсорный выключатель. На блок питания и сенсорный выключатель установлена пластиковая крышка. Толщина изделия составляет 36мм.

варианты установки



465сд (черный)
80 x 80см



нейтральный свет
4000K



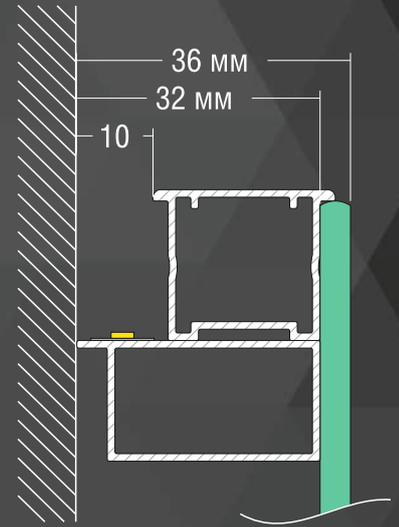
датчик движения



алюминиевый каркас черного цвета (фоновая подсветка)



защищенная кромка зеркала



варианты установки



475 (черный)
80 x 50см



нейтральный свет
4000K

478 (стальной)
80 x 50см



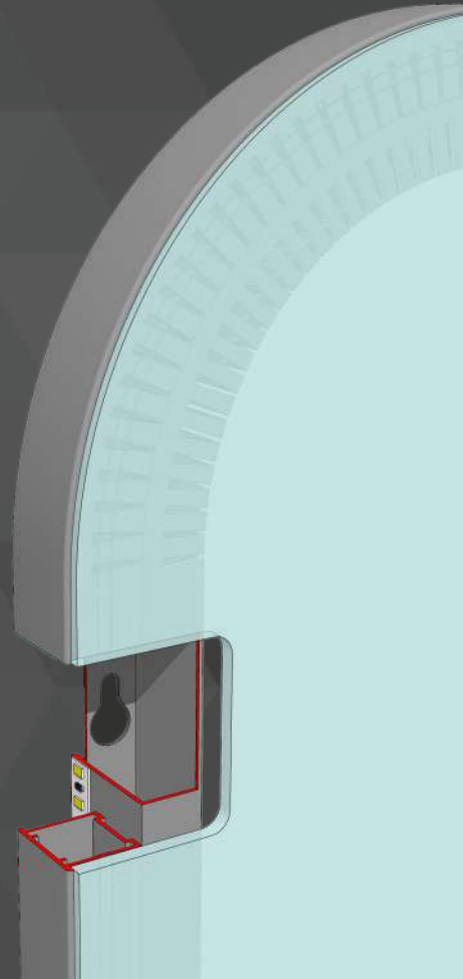
алюминиевый каркас стального цвета (фоновая подсветка)



сенсор включения подсветки



белая пластиковая крышка



варианты
установки



495ску (черный)

60 x 80см

498ску (стальной)

60 x 80см

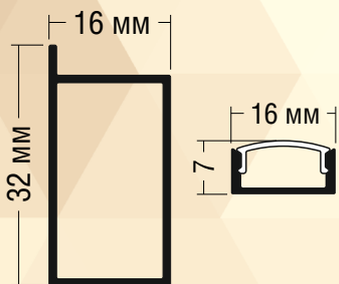
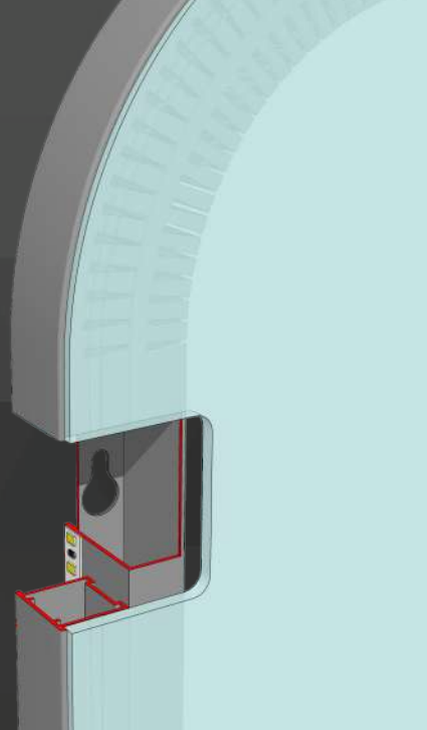
нейтральный свет
4000K



защищенная
кромка
зеркала

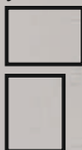


сенсор
включения
подсветки



ЗЕРКАЛА НА ОСНОВЕ ПРОФИЛЯ 3216 И 1607 производятся в нескольких цветах. В качестве креплений используются фрезерованные проушины. Некоторые модели могут устанавливаться как вертикально, так и горизонтально. Для включения подсветки применяется контактный сенсорный выключатель. Толщина изделия составляет 37мм.

варианты
установки



431ску (белый)

70 x 80см

435ску (черный)

70 x 80см

436ску (серый)

70 x 80см

нейтральный свет
4000K



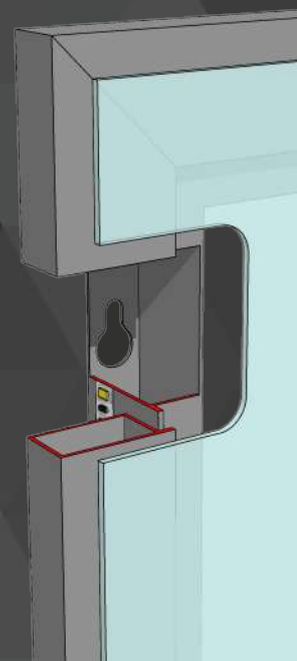
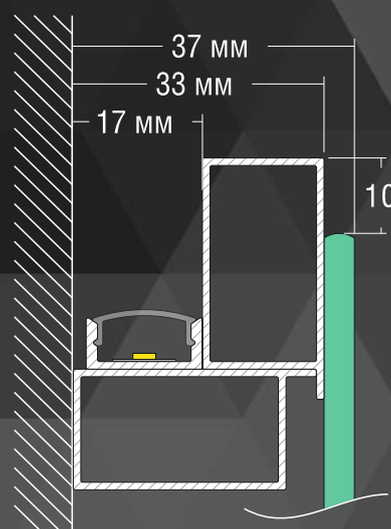
сенсор
включения
подсветки



цветная
алюминиевая
рама



закрытая
светодиодная
лента
(фоновая подсветка)





ЗЕРКАЛА С КОМБИНИРОВАННОЙ ПОДСВЕТКОЙ



ЗЕРКАЛА НА ОСНОВЕ ПРОФИЛЯ 2114 производятся только в белом цвете. В качестве креплений используются специальные крепежные планки. Некоторые модели могут устанавливаться как вертикально, так и горизонтально. Для включения подсветки применяется контактный сенсорный выключатель. Толщина изделия составляет 25 мм.

варианты установки



237ск
60 x 60см

237ск
70 x 70см



холодный свет
6500K



шлифованная открытая кромка



сенсор включения подсветки

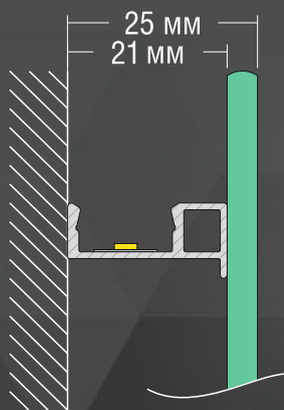


варианты
установки



225ск
60 x 60см

ХОЛОДНЫЙ СВЕТ
6500K



варианты
установки



270ск
80 x 50см

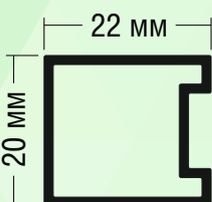
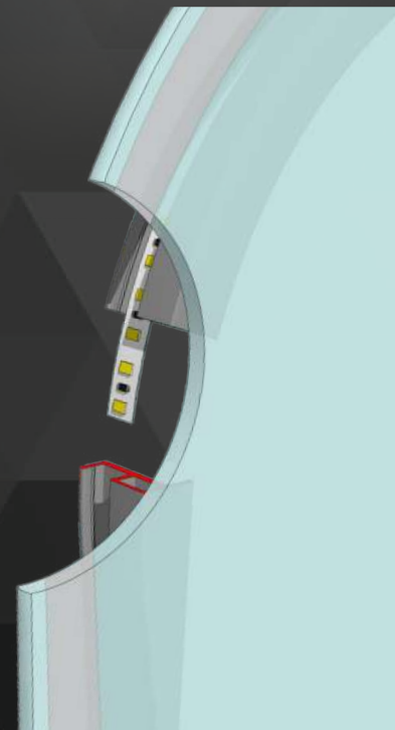
ХОЛОДНЫЙ СВЕТ
6500K



полированная
кромка



сенсор
включения
подсветки



ЗЕРКАЛА НА ОСНОВЕ ПРОФИЛЯ 2022 производятся только в белом цвете. В качестве креплений используются профрезерованные проушины в профиле. Некоторые модели могут устанавливаться как вертикально, так и горизонтально. Для включения подсветки применяется контактный сенсорный выключатель (кроме моделей 327 и 328). Толщина изделия составляет 25мм.

варианты
установки



328
70 x 70см

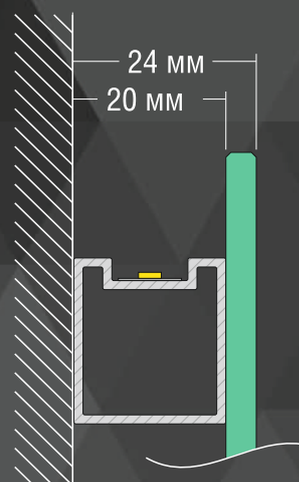
ХОЛОДНЫЙ СВЕТ
6500K



монтажная
проушина



кнопка
включения
подсветки



варианты установки



327
50 x 50см

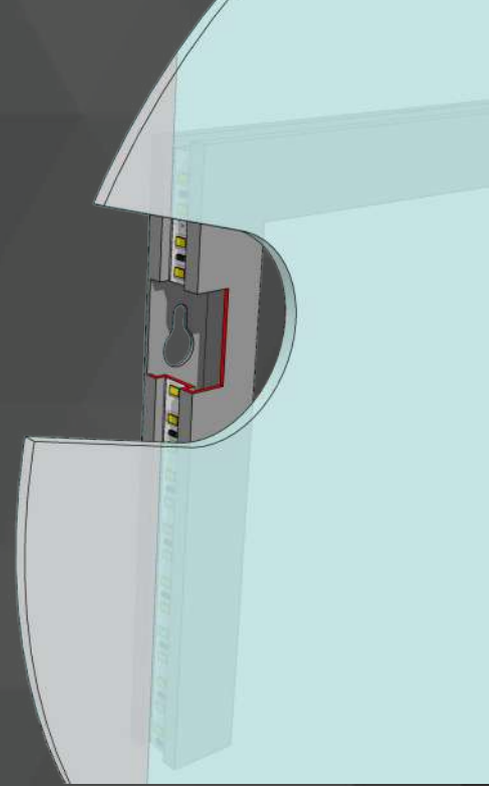
холодный свет
6500K



монтажная проушина



кнопка включения подсветки



варианты установки



341ску

60 x 80см

70 x 80см

341ск

60 x 60см

70 x 100см

80 x 100см

80 x 120см

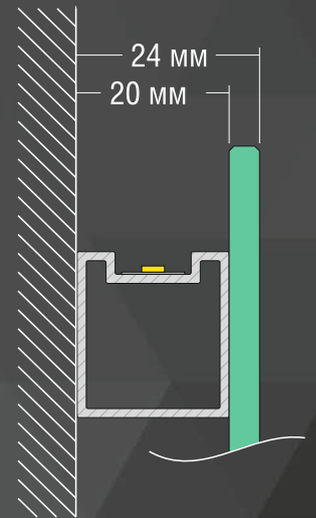
холодный свет
6500K



шлифованная кромка



сенсор включения подсветки



варианты установки



347ску

70 x 80см

347ск

70 x 100см

холодный свет
6500K



шлифованная кромка



варианты установки



316ску
80 x 60см

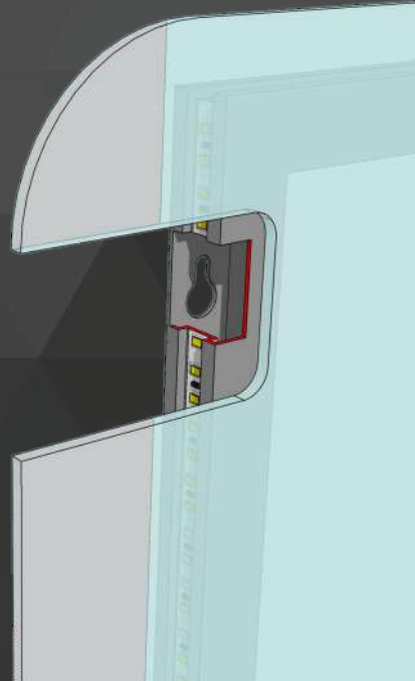
нейтральный свет
4000K



монтажная проушина



шлифованная кромка



варианты установки



555ск
70 x 100см

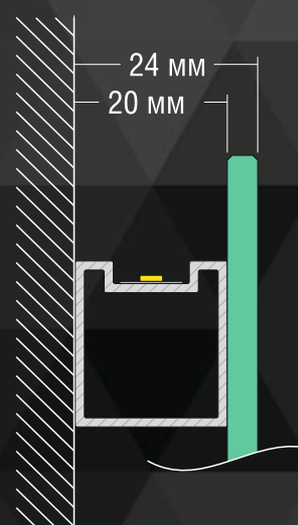
холодный свет
6500K



сенсор включения подсветки



орнамент



варианты установки



348ску
60 x 80см

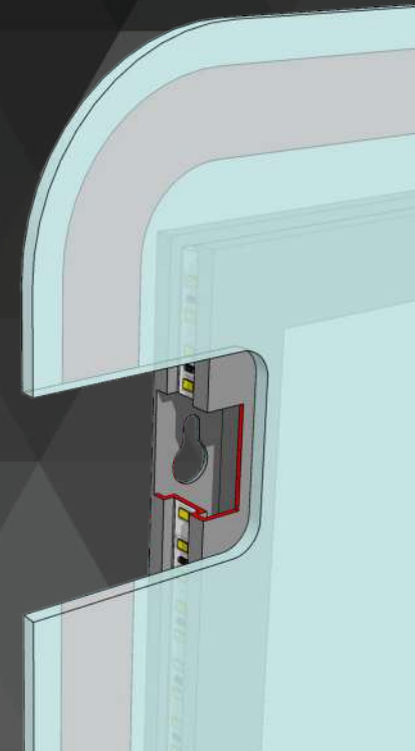
холодный свет
6500K



сенсор включения подсветки



полированная кромка



348сду
60 x 80см

348ск
70 x 90см
70 x 100см

348ску 4000K
70 x 80см



датчик движения

зеркала с комбинированной подсветкой

варианты установки



303ску

60 x 80см

70 x 100см

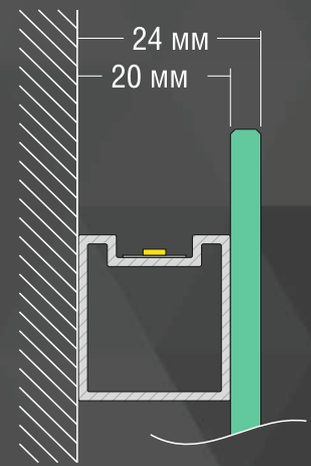
холодный свет
6500K



полированная кромка



монтажная проушина



варианты установки



318ску

70 x 100см

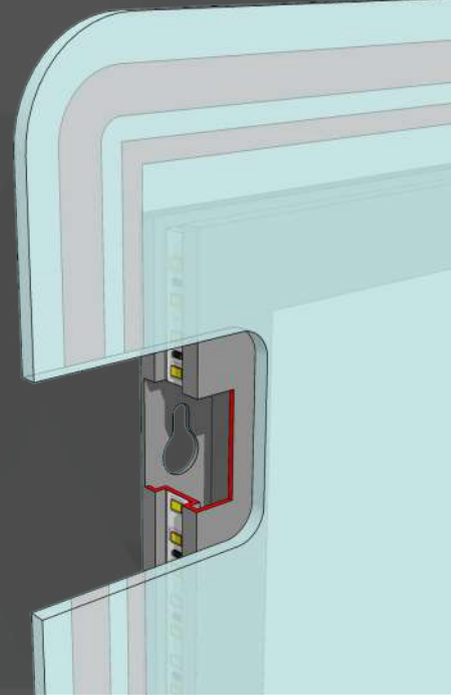
холодный свет
6500K



полированная кромка



сенсор включения подсветки



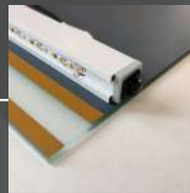
варианты установки



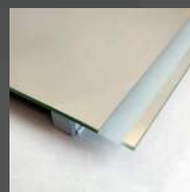
340

70 x 50см

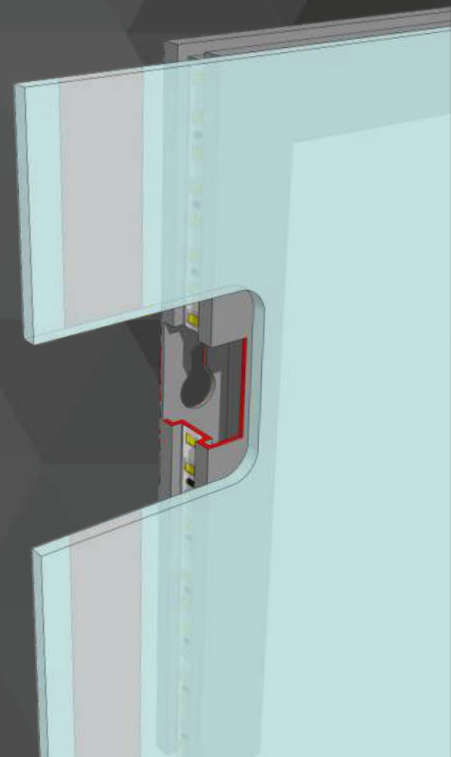
нейтральный свет
4000K



кнопка



полированная кромка

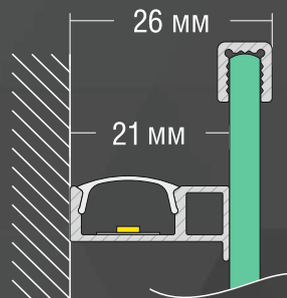


варианты
установки

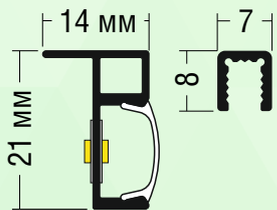


775ск
80 x 50см

холодный свет
6500К



эффект «парящего»
зеркала с лицевой
подсветкой



ЗЕРКАЛА НА ОСНОВЕ ПРОФИЛЯ 2114 С ДИФFUЗОРОМ, ОКАНТОВКОЙ И ДВОЙНОЙ LED ЛЕНТОЙ производятся в двух цветах: черный и белый. На профиль устанавливается белый полуматовый диффузор. Для включения подсветки применяется контактный сенсорный выключатель, позволяющий включать лицевую и фоновую подсветки отдельно и совместно, а также управлять яркостью. В качестве крепления используются специальные крепежные планки. Толщина изделия составляет 26 мм.

варианты
установки



751ск (белый)
80 x 80см

755ск (черный)
80 x 80см

холодный свет
6500К



лицевая
подсветка



фоновая
подсветка



варианты
установки



781ску (белый)
60 x 80см

785ску (черный)
60 x 80см

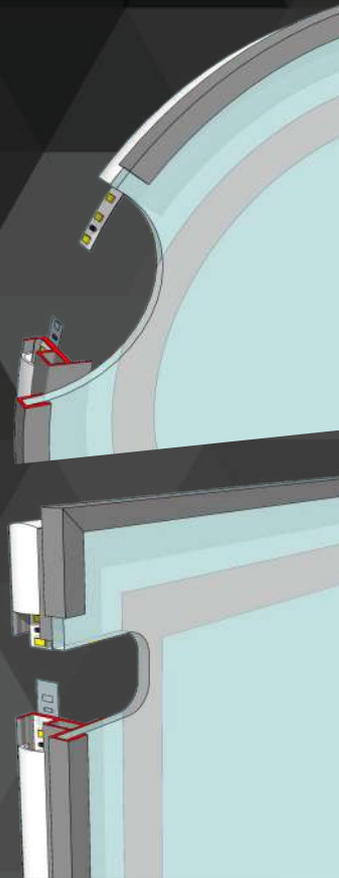
холодный свет
6500К



комбинированная
подсветка



сенсор
включения
подсветки





ЗЕРКАЛА СО СВЕТИЛЬНИКАМИ

варианты установки



210

80 x 60см
70 x 50см
70 x 100см

210сп (сенсорное)

80 x 60см



сенсор включения подсветки

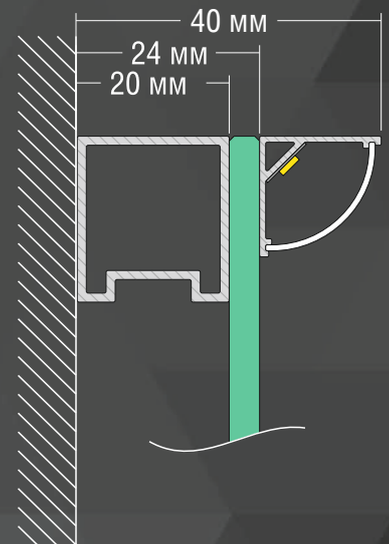
холодный свет
6500K



крепежная проушина



внешняя подсветка зеркала



варианты установки



215В (с полкой)

70 x 50см

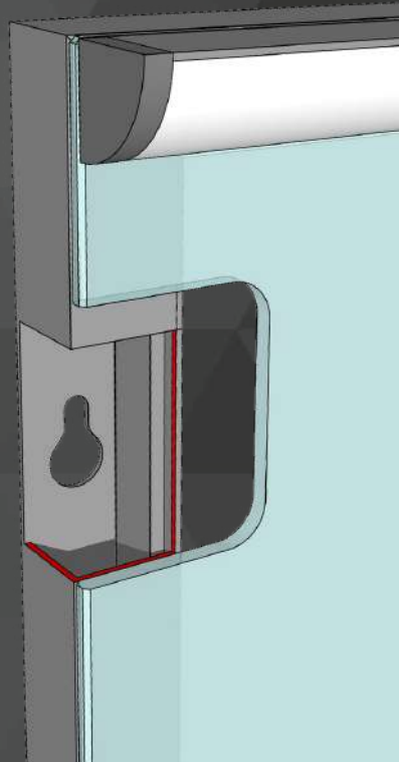
холодный свет
6500K



кнопка включения подсветки зеркала



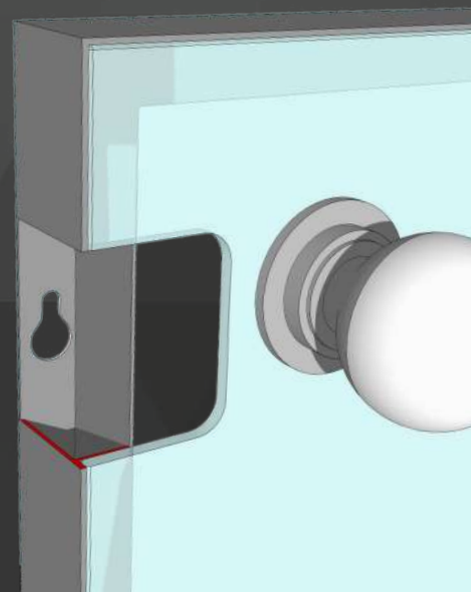
полка 50см с бортиком



варианты
установки



806ск
70 x 100см



варианты
установки



806ск
100 x 70см



Классические гримерные зеркала на профиле 3216 серого цвета, с патронами под цоколь е14, позволяют Вам подобрать светодиодные лампы необходимой Вам мощности и теплотехности, а так же заменить их при необходимости.

варианты
установки



803ск2 (золотой)
80 x 70см

805ск2 (черный)
80 x 70см

808ск2 (стальной)
80 x 70см



регулируемый свет
3000К - 6500К

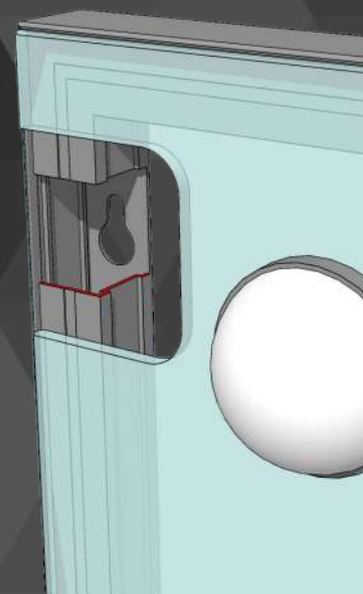
Новое поколение гримерных зеркал в алюминиевом профиле 2420 разных цветов, с диммируемым сенсорным выключателем, 12 светильников Sfera, мощностью 2,5 Вт. с регулятором температуры светового потока (холодный, нейтральный, теплый)



шаговое изменение
температуры света
от 3000К до 6000К



сенсор
включения
подсветки





Зеркало в ванной комнате давно уже перестало быть просто отражающей поверхностью. Сегодня это скорее умный и сложный девайс с функцией отражения.

Компания КЗСК следуя современным тенденциям, имеет в своей линейке также зеркала со встроенными «приятными» дополнениями, к которым относятся: встроенные часы или мультимедийный блок, датчик движения, подогрев зеркала, а так же увеличительное косметическое зеркало, RGB подсветка.



ЗЕРКАЛА С ПОДСВЕТКОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ ОПЦИЯМИ

Дополнительная опция «обогрев зеркала» при правильном использовании позволяет предотвратить образование конденсата на зеркале. Для достижения наилучшего результата мы применяем оптимальный размер обогревательного элемента относительно габаритов зеркала. Модели зеркал с одновременным включением подсветки и функции обогрева одним сенсорным выключателем:



варианты установки



7270608ско1у
(шампань)
с обогревом
60 x 80см

7290608ско1у
(светлое золото)
с обогревом
60 x 80см

нейтральный свет
4000К



варианты установки



4080608ско1у
(стальной)
с обогревом

60 x 80см

холодный свет
6500К



варианты установки



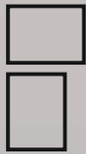
3480608ско1у
с обогревом

60 x 80см

холодный свет
6500К



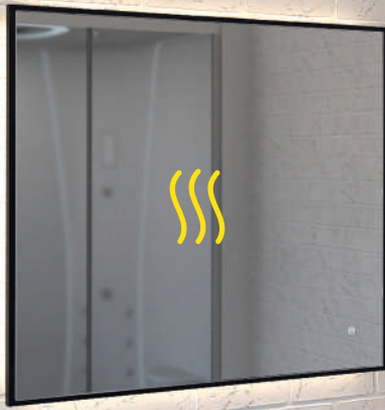
варианты
установки



4350708ско
(черный)
с обогревом

70 x 80см

нейтральный свет
4000K



варианты
установки



5000707ско
с обогревом
70 x 70см

5000808ско
с обогревом
80 x 80см

5000909ско
с обогревом
90 x 90см

холодный свет
6500K



варианты
установки



5300805ско
с обогревом
80 x 50см

5301006ско
с обогревом
100 x 60см

холодный свет
6500K



варианты
установки



5900710ско
с обогревом

70 x 100см

холодный свет
6500K



Модели зеркал с отдельным включением подсветки и функции обогрева двумя разными кнопками сенсорного выключателя:



варианты
установки



3150710ск2o1
с обогревом

70 x 100см

холодный свет
6500K



варианты
установки



3480710ск2o2
с обогревом

70 x 100см

холодный свет
6500K



Дополнительная опция «электронные часы» - современное, удобное и весьма полезное дополнение к зеркалу. Помимо функции отображения времени позволяет плавно включать и выключать подсветку, управлять её яркостью, позволяет (при наличии) включать обогрев.



варианты
установки



2000707ч3

с часами

70 x 70см

нейтральный свет
4000K



варианты
установки



3150710ч3

с часами

70 x 100см

холодный свет
6500K



варианты
установки



3480608ч3

с часами

60 x 80см

холодный свет
6500K



варианты
установки



4080710ч3

(сталь)
с часами

70 x 100см

холодный свет
6500K



варианты
установки



4680808ч3

(стальной)
с часами

80 x 80см

холодный свет
6500K



варианты
установки



4750805ч3

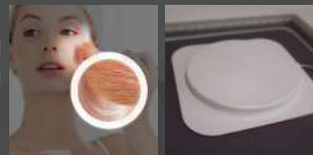
(черный)
с часами

80 x 50см

холодный свет
6500K



Дополнительная опция «косметическое зеркало с подсветкой» позволяет увеличить отражение в 7 раз. Данная опция делает проведение косметических процедур в домашних условиях более комфортным. Диаметр линзы 160мм. Возможно включение подсветки линзы как совместно с основной подсветкой, так и отдельно.



варианты установки



3410710скл2
с линзой

70 x 100см

холодный свет
6500K



варианты установки



3480708скл2
с линзой

70 x 80см

холодный свет
6500K



Возможна комбинация нескольких опций на одном зеркале, как например «электронные часы» и «косметическое зеркало с подсветкой» или «электронные часы» и «обогрев зеркала»:



варианты установки



3410710л2ч3
с линзой
с часами

70 x 100см

холодный свет
6500K



варианты установки



7270710ч3o2
(шампань)
с часами
с обогревом
70 x 100см

7290710ч3o2
(светлое золото)
с часами
с обогревом
70 x 100см

нейтральный свет
4000K



НАШИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ МОЩНОСТИ ПОЗВОЛЯЮТ ИЗГОТАВЛИВАТЬ ЗЕРКАЛА ПО ПЕРСОНАЛЬНЫМ РАЗМЕРАМ, ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ДИЗАЙНУ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ ОПЦИЯМИ, В ТОМ ЧИСЛЕ ТЕМИ, КОТОРЫЕ НЕ ПРЕДСТАВЛЕНЫ В СТАНДАРТНОЙ СКЛАДСКОЙ ЛИНЕЙКЕ.

ПРИМЕРЫ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Имея колоссальный опыт изготовления зеркал с подсветкой, компания конечно же не ограничивает себя сотрудничеством с розничными магазинами. В число наших заказчиков входят не только частные лица, но и различные организации санаторно-курортной сферы, гостиничного и ресторанного бизнеса. Нами реализовано огромное количество проектов индивидуального дизайна. Команда высококвалифицированных специалистов, имеющая в своем распоряжении огромный ассортимент различных материалов, современное оборудование, креативное мышление, поможет и Вам реализовать свою идею. Ниже мы продемонстрируем некоторые воплощенные в жизнь задумки. Возможно, это поможет Вам выбрать и заказать у нас зеркало своей мечты.



рис. 1



рис. 2



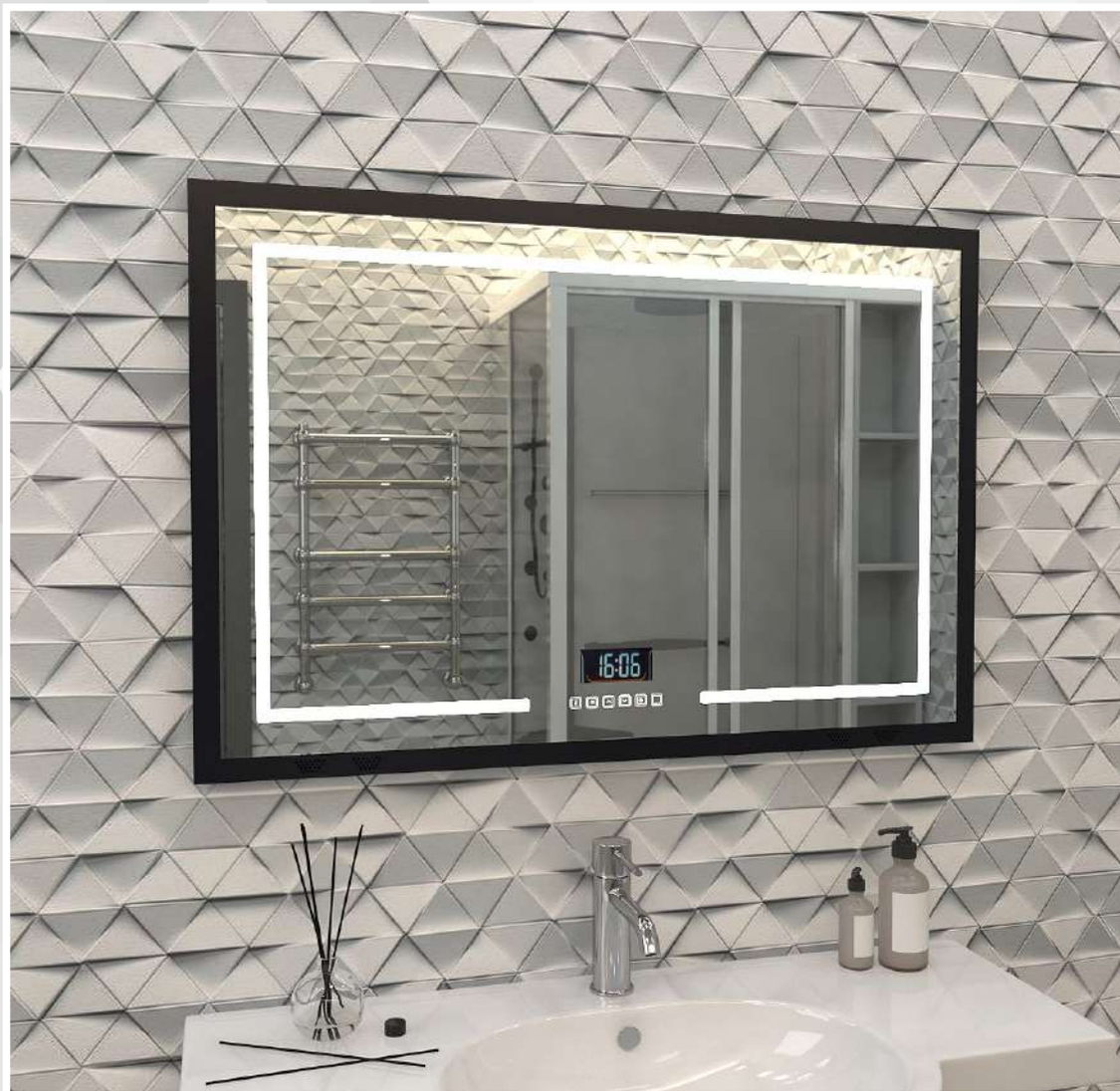
рис. 3



рис. 4



рис. 4



- Применяется оптически осветленное зеркальное полотно, без эффекта «зеленоватой кромки» зеркала, с наилучшими показателями отражения (рис. 1);
- Рама - универсальный алюминиевый профиль 25x50 мм черного цвета (рис. 1);
- Мультимедийный блок позволяет управлять включением и выключением подсветки, менять яркость свечения, включать и выключать подогрев зеркала, отображает время, дату, текущую температуру в помещении, имеет USB разъём, микрофон, динамики, устройство управления Bluetooth. Микрофон установлен в нижней части зеркала, исключая наводки во время разговора (рис 2, рис. 3);
- Динамики установлены непосредственно в профиль для наилучшего качества звучания (рис. 4);
- Тыльная сторона зеркала полностью закрыта пластиковой крышкой (рис. 5)



Составное зеркало для спальни с лицевой подсветкой реализовано на профиле 2420 стального цвета, установлена светодиодная лента 4000К 9,6 Вт/м. Включение обоих зеркал производится одним сенсорным выключателем с возможностью плавно регулировать яркость свечения.

Размеры:
верхнее 1600x800мм, нижнее 550x800мм.



защищенная кромка



сенсор
включения
подсветки



Составное зеркало, в котором одно круглое зеркало накладывается на другое, собрано на профиле 2114 белого цвета, установлен белый полуматовый рассеиватель, светодиодная лента 4000К 9,6 Вт/м.

Включение обоих зеркал производится настенным выключателем одновременно.

Размеры:
левое 800x800мм, правое 600x600мм.



закрытая
светодиодная
лента





Зеркало в ресторане с подсветкой по трём сторонам большого размера реализовано на профиле 2022 с дополнительными усилителями для повышения жесткости конструкции. Установлена светодиодная лента 4000K 9,6 Вт/м, включение производится с щитка управления, диммирование не предусмотрено.
Размер: 1400x2500мм.



Зеркало в санузле частного дома индивидуального дизайна реализовано на профиле 2114 черного цвета с рассеивателем и черной окантовкой. Установлена светодиодная лента 6500K 9,6 Вт/м. Включение производится сенсорным выключателем с возможностью плавно регулировать яркость свечения.

Размер: 908x1090мм.



сенсор
включения
подсветки



закрытая
светодиодная
лента



черная
алюминиевая
окантовка





Зеркало в общественном санузле с подсветкой по периметру реализовано на профиле 2022 с дополнительными усилителями для повышения жесткости конструкции. Подсветка выполнена так, что отсутствует эффект «тёмных углов». Установлена светодиодная лента 4000К 9.6 Вт/м. С тыльной стороны зеркала установлена защитная противоосколочная пленка. Размер 1500x2600 мм.



Двойное зеркало в санузле частного дома индивидуального дизайна реализовано на профиле 2114 с рассеивателем. Установлена светодиодная лента 4000К 9,6 Вт/м, включение производится настенным выключателем каждого зеркала по отдельности, диммирование не предусмотрено.

Размеры:
слева 830x830мм, справа 830x880мм.



закрытая
светодиодная
лента



закрытая
светодиодная
лента

Зеркало составное, индивидуального размера в гостинную, с фоновой подсветкой, реализовано на профиле 2114 с рассеивателем. установлена светодиодная лента 6500К 9,6 Вт/м. Включение зеркала производится настенным выключателем.

Размеры:
верхнее 1350x2000мм, нижнее 500x1730мм.



Зеркало в гардеробной, утепленное в нишу с лицевой подсветкой реализовано на основе модели 383 на сером профиле 3216 по индивидуальным размерам. Установлена светодиодная лента 6500К 9,6 Вт/м, включение производится настенным выключателем, диммирование не предусмотрено.

Размер: 1600x750мм.



защищенная
кромка



внутренняя
подсветка



Интерьерное зеркало с комбинированной подсветкой для прихожей, индивидуального дизайна реализовано на профиле 2022 с дополнительным усилителем для увеличения жесткости конструкции. Установлена светодиодная лента 6500K 9,6 Вт/м, включение производится сенсорным выключателем с возможностью плавно регулировать яркость свечения.

Размер: 2000x600мм.



сенсор
включения
подсветки



Гримерное зеркало для макияжа изготовлено по индивидуальным размерам реализовано на профиле 2420 стального цвета. Установлено 14 светильников Sfera Luxe мощностью по 2,5 Вт с возможностью изменения яркости и цветовой температуры от 3000K до 6000K с помощью двойного сенсорного выключателя.

Размер: 1940x700мм.



шаговое изменение
температуры света
от 3000K до 6000K



сенсор
включения и
переключения
режимов
подсветки





Данные зеркала изготовлены по индивидуальным размерам. Зеркала собраны на профиле 2114 белого цвета, установлен белый полуматовый рассеиватель, светодиодная лента 4000К 9,6 Вт/м. Кромка зеркала обрамлена в анодированный алюминиевый профиль цвета шампань. Включается настенным выключателем.

Размер: 900x1300мм.



алюминиевая окантовка цвета шампань



закрытая светодиодная лента



двойной сенсор управления основной подсветкой зеркала и подсветкой косметического зеркала



электронные часы



косметическая линза с семи кратным увеличением

Зеркало в санузле частного дома на основе стандартной модели 315 изготовлено из осветленного полотна на профиле 2022. Установлена светодиодная лента 6500К 9.6Вт/м. Двойной сенсорный выключатель для раздельного включения подсветки и линзы с функцией диммирования основного освещения. Установлены электронные часы. Оставленная на ночь включённой подсветка линзы отлично выполняет функцию ночника. Размер 800x1400 мм.



Ассортимент выпускаемой продукции насчитывает более 1000 наименований. Вся продукция хранится в г.Краснодар на Центральном складе площадью 800 м2.

Компания КЗСК обладает собственным парком автомобилей, специально оборудованных для перевозки изделий из стекла и зеркала, в сохранности, на любые расстояния.

ГЕОГРАФИЯ ПОСТАВОК



Доставка осуществляется бесплатно собственным автомобильным транспортом по всей территории Краснодарского края и Республики Адыгея на регулярной основе.

В республику Крым, ДНР, ЛНР, Запорожскую, Херсонскую, Ростовскую, Волгоградскую, Воронежскую и Саратовскую области поставки осуществляются бесплатно по мере формирования заявок.

На территорию Ставропольского края, республику Калмыкия и республик Северного Кавказа поставки осуществляются через дилера в г.Ставрополь.

Во все остальные регионы России доставка осуществляется через транспортные компании или самовывозом.

КЗСК КУБАНСКАЯ ЗЕРКАЛЬНО-СТЕКЛЯННАЯ КОМПАНИЯ

Краснодар 2025