ГИПСОКАРТОННЫЕ МОДУЛИ СО ВСТРОЕННЫМ СВЕТОДИОДНЫМ ПРОФИЛЕМ

для быстрого монтажа



arlight®

Гипсокартонные модули arlight° со встроенным светодиодным профилем - новое на светодиодном рынке решение для организации внутреннего освещения любого уровня сложности.

Модуль представляет собой разной формы заготовки из гипсокартона с уже встроенными в них светодиодным профилем. Модули производятся по запатентованной уникальной технологии, которая позволяет создавать изделия сложных, в том числе и полукруглых форм.

Не секрет, что в проектах светодиодного освещения результат всегда зависит от строгого соблюдения технологических требований монтажа и привлечения высококвалифицированных специалистов, а это предполагает значительное увеличение стоимости проекта и требует значительных временных затрат.

Гипсокартонные модули *arlight®* - это готовые решения, которые снимают ограничения на строгое соблюдение технологии, подходят для установки специалистами любой квалификации, значительно сокращают сроки монтажа и уменьшают стоимость проекта.

Гипсокартонные модули *arlight®* применяются как для простых, но эффектных решений на основе концепции «линии света», так и для сложных дизайнерских проектов на основе многоуровневых геометрических конструкций с расположением источников света под разными углами.

Линейка модулей представлена в нескольких сериях, идентичных по способу монтажа, но позволяющих добиться совершенно разных световых эффектов.





CEPNA LINE

Серия LINE предназначена для организации основного или декоративного освещения на основе концепции «линии света». Готовое решение для точной и быстрой установки.

Гипсокартонный модуль ARL-LINE-35-2000

Выполнен на базе алюминиевого профиля SL-LINE-3535.

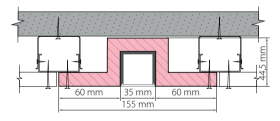
• Артикул: 022264

• Размеры ГКЛ: 155х44,5х2000 мм

Толщина ГКЛ: 12,5 мм

• Ширина площадки для светодиодной ленты: 31 мм

• Матовый экран в комплекте

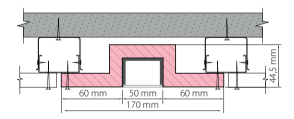




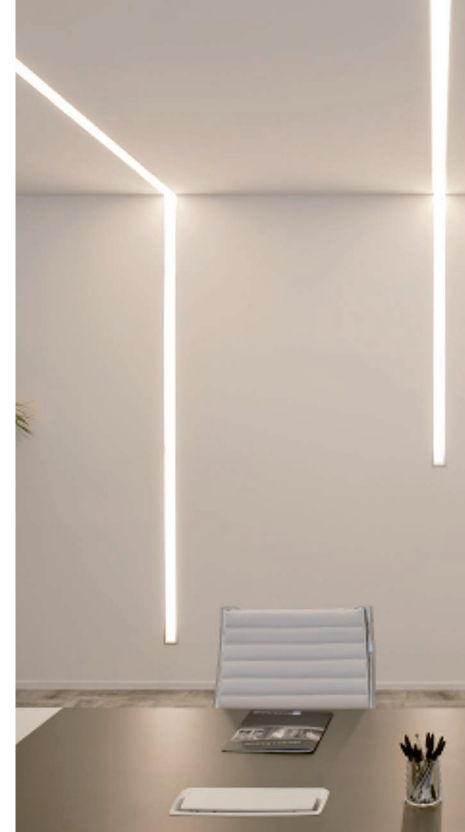
Гипсокартонный модуль ARL-LINE-50-2000

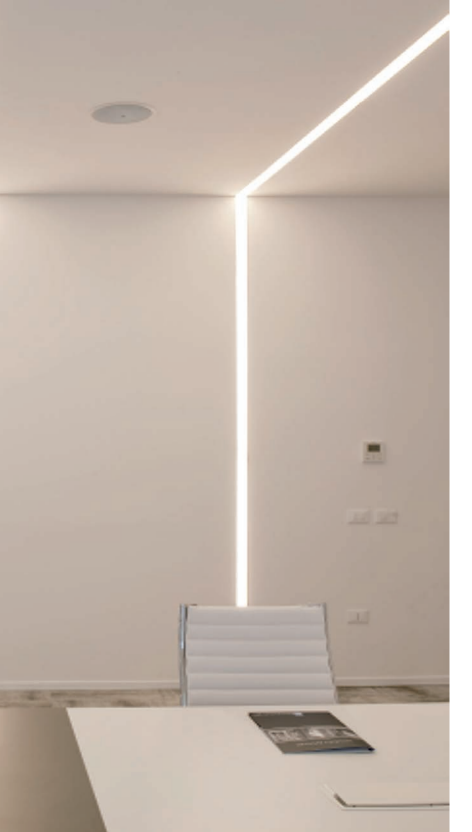
Выполнен на базе алюминиевого профиля SL-LINE-4932.

- Артикул: 022935
- Размеры ГКЛ: 170х44,5х2000 мм
- Толщина ГКЛ: 12,5 мм
- Ширина площадки для светодиодной ленты: 38 мм
- Матовый экран в комплекте









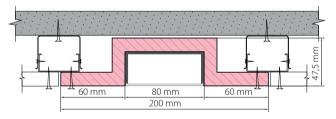


arlight[®]

Гипсокартонный модуль ARL-LINE-80-2000

Выполнен на базе алюминиевого профиля ALU-POWER-W80N.

- Артикул: 022266
- Размеры ГКЛ: 200х47,5х2000 мм
- Толщина ГКЛ: 12,5 мм
- Ширина площадки для светодиодной ленты: 38,2 мм
- Матовый экран в комплекте





Серия EDGE предназначена для организации основного или декоративного освещения на основе концепции «линии света». Готовое решение для точной и быстрой установки.

Гипсокартонный модуль ARL-LINE-EDGE-35-2000

Выполнен на базе алюминиевого профиля SL-LINE-3535.

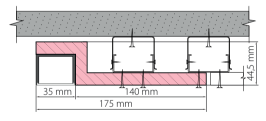
• Артикул: 022936

• Размеры ГКЛ: 175х44,5х2000 мм

Толщина ГКЛ: 12,5 мм

• Ширина площадки для светодиодной ленты: 31 мм

• Матовый экран в комплекте









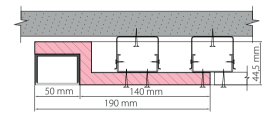
CEPNA EDGE

arlight[®]

Гипсокартонный модуль ARL-LINE-EDGE-50-2000

Выполнен на базе алюминиевого профиля L-LINE-4932.

- Артикул: 022265
- Размеры ГКЛ: 190х44,5х2000 мм
- Толщина ГКЛ: 12,5 мм
- Ширина площадки для светодиодной ленты: 38 мм
- Матовый экран в комплекте



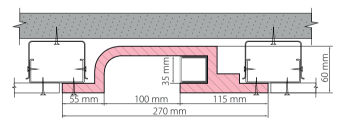


Серия ВАУ предназначена для организации скрытого освещения. Создаёт эффект ровной линии «мягкого» света, устанавливается в потолок либо в стену, позволяет создать переход линии света со стены на потолок, либо со стены на стену.

Гипсокартонный модуль ARL-BAY-ROUND-35-2000

Выполнен на базе алюминиевого профиля SL-LINE-3535.

- Артикул: 022262
- Размеры ГКЛ: 270х60х2000 мм
- Толщина ГКЛ: 12,5 мм
- Ширина площадки для светодиодной ленты: 31 мм
- Матовый экран в комплекте









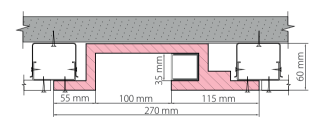
CEPMA BAY

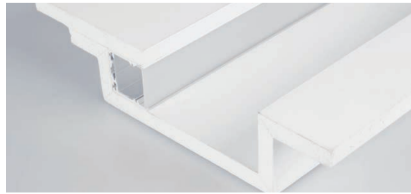


Гипсокартонный модуль ARL-BAY-SQUARE-35-2000

Выполнен на базе алюминиевого профиля SL-LINE-3535.

- Артикул: 022267
- Размеры ГКЛ: 270х60х2000 мм
- Толщина ГКЛ: 12,5 мм
- Ширина площадки для светодиодной ленты: 31 мм
- Матовый экран в комплекте



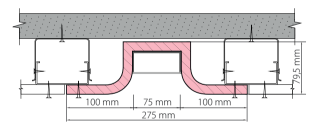


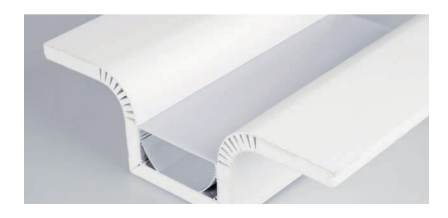
Серия SLOT предназначена для воплощения нестандартных дизайнерских идей. Используется как для создания ярких полос света, так и для рассеянного освещения с эффектом отраженного света. Особенно рекомендуется для освещения пола, подсветки лестниц.

Гипсокартонный модуль ARL-SLOT-ROUND-80-2000

Выполнен на базе алюминиевого профиля ALU-POWER-W80N.

- Артикул: 022263
- Размеры ГКЛ: 275х79,5х2 000 мм
- Толщина ГКЛ: 12,5 мм
- Ширина площадки для светодиодной ленты: 38,2 мм
- Матовый экран в комплекте









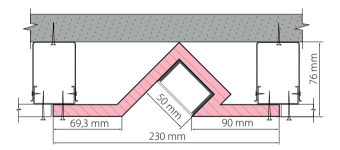
CEPINS SLOT

arlight[®]

Гипсокартонный модуль ARL-SLOT45-50-2000

Выполнен на базе алюминиевого профиля SL-LINE-4932.

- Артикул: 022268
- Размеры ГКЛ: 230х76х2000 мм
- Толщина ГКЛ: 12,5 мм
- Ширина площадки для светодиодной ленты: 38 мм
- Матовый экран в комплекте





Гипсокартонные модули **arlight**® - это принципиально новый подход к реализации дизайнерских задач, благодаря которому любая идея будет с лёгкостью и без дополнительных затрат воплощена в жизнь!

www.arlight.ru







arlightled

arlight

arlight



Скачать каталоги

