

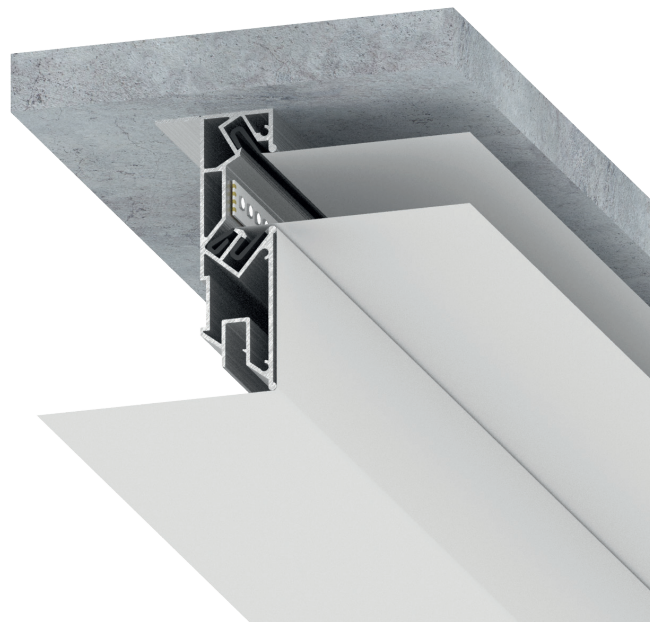
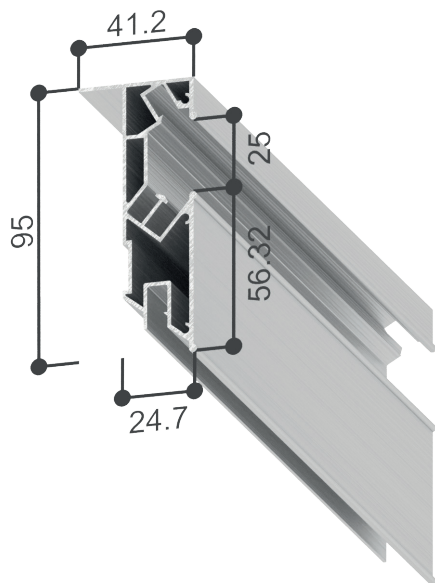
ПРОФИЛЬНЫЕ
СИСТЕМЫ



PARSEK

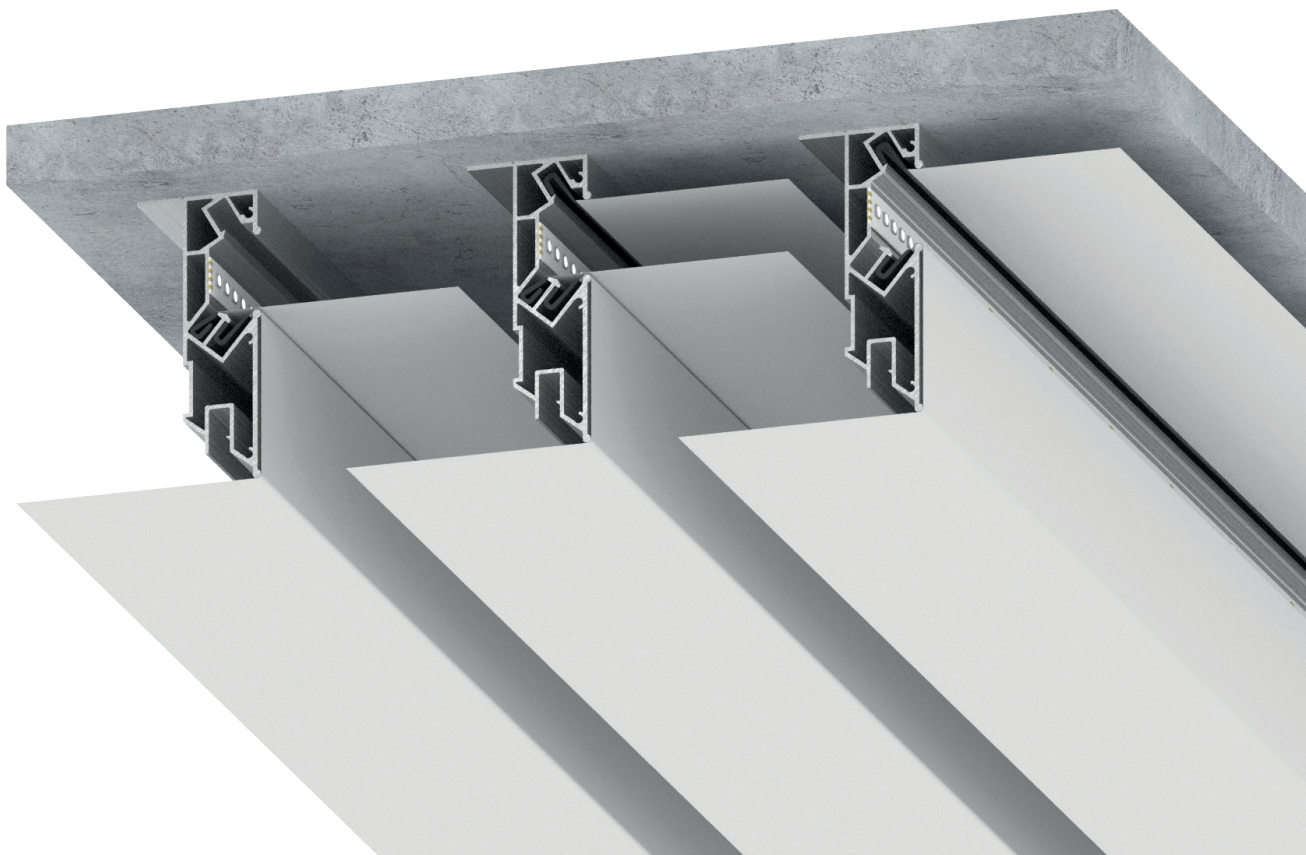
ДЛЯ НАТЯЖНЫХ
ПОТОЛКОВ

ПРОФИЛИ СЕРИИ ПК 1



Данная система решает следующие задачи:

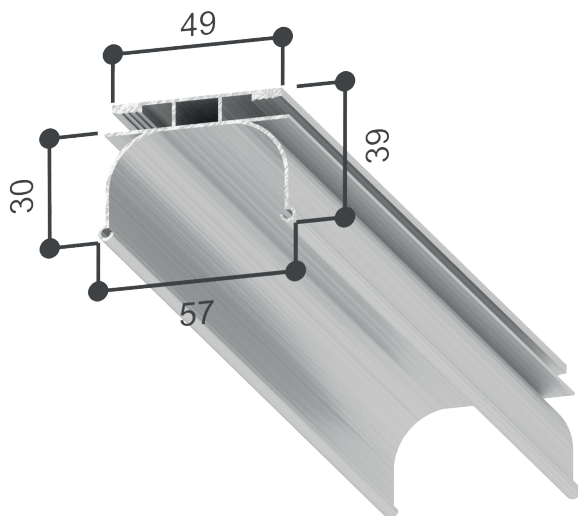
- Бесщелевой переход уровня.
- Переход уровня с резными потолками Apply.
- Переход уровня с потолками с полной засветкой, потолков с двухсторонней печатью (Double Vision)
- Переход уровня с подсветкой через свето-пропускающую вставку.
- Переход уровня с торцевой подсветкой ступени перехода.
- Переход уровня с нишевой подсветкой, с отсутствием «жемчуга» и отражения запиллов в случае криволинейной установки в полотне верхнего уровня, за счет места заправки нижнего полотна и расположения светодиодной ленты.
- Бесщелевой переход уровня внутренний.



За счет унификации, Вам не надо держать на складе 8 различных профилей. Достаточно иметь только профиль «Парсек – Мастер».

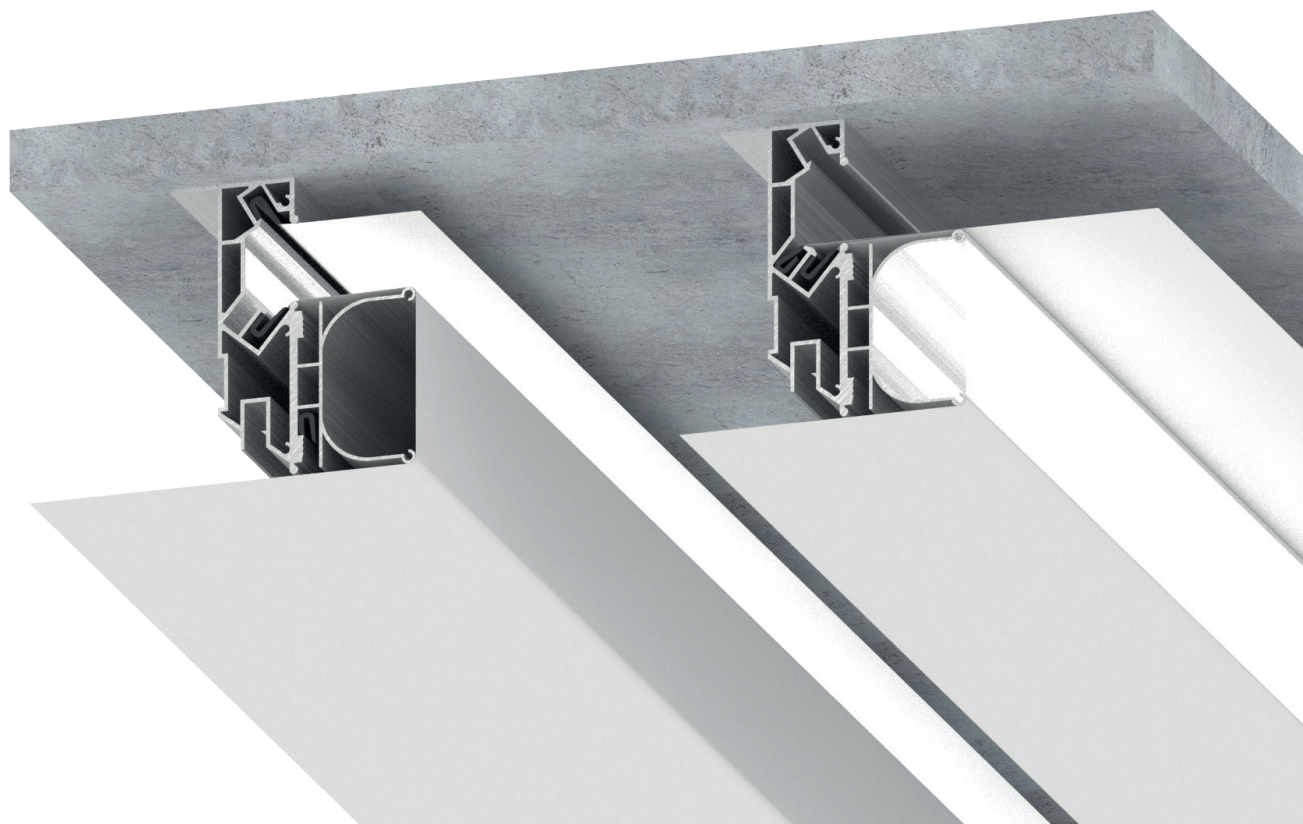
Решена проблема остатков профиля после установки! Сегодня вы ставите простой бесщелевик, а завтра, остатки профиля идут на переход уровня с нишей, а после завтра на 3Д потолок.

ПРОФИЛИ СЕРИИ ПК 2



Данная система решает следующие задачи:

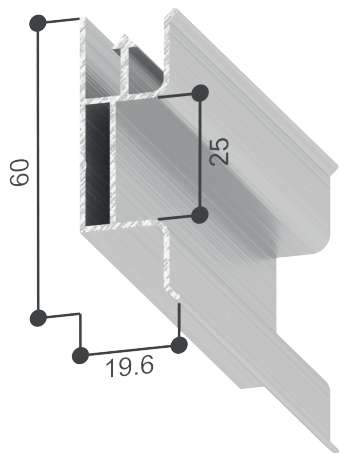
- Бесщелевой переход уровня.
- Переход уровня с резными потолками Apply.
- Переход уровня с потолками с полной засветкой, потолков с двухсторонней печатью (Double Vision)
- Переход уровня с подсветкой через свето-пропускающую вставку.
- Переход уровня с торцевой подсветкой ступени перехода.
- Переход уровня с нишевой подсветкой, с отсутствием «жемчуга» и отражения запилов в случае криволинейной установки в полотне верхнего уровня, за счет места заправки нижнего полотна и расположения светодиодной ленты.
- Бесщелевой переход уровня внутренних.



За счет унификации, Вам не надо держать на складе 8 различных профилей. Достаточно иметь только профиль «Парсек – Мастер».

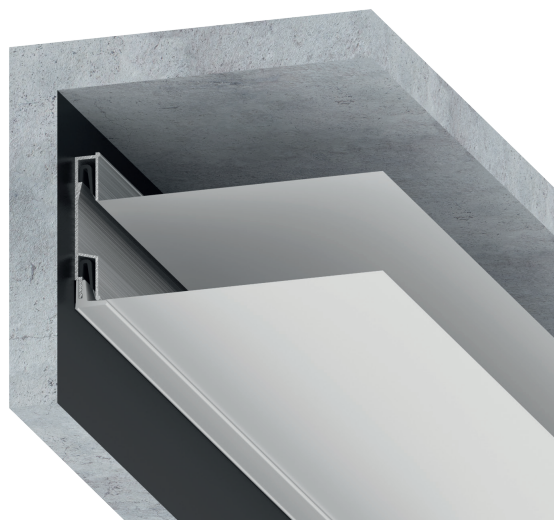
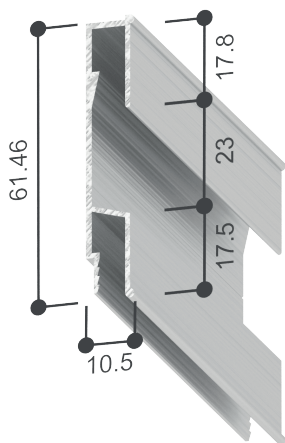
Решена проблема остатков профиля после установки! Сегодня вы ставите простой бесщелевик, а завтра, остатки профиля идут на переход уровня с нишей, а после завтра на 3Д потолок.

ПРОФИЛИ СЕРИИ ПК 3



Профиль конструкционный «Бесщелевой» предназначен для обустройства бесщелевого перехода уровня.

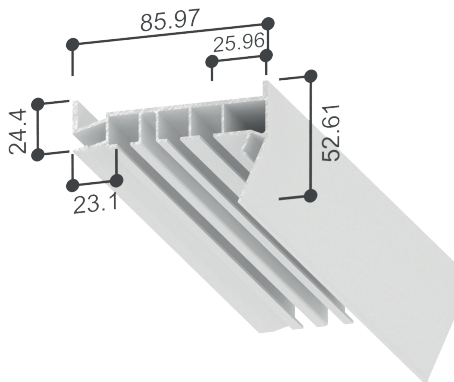
ПРОФИЛИ СЕРИИ ПК 4



Профиль конструкционный для «3Д потолков», упрощает установку 3Д потолков, а так же потолков с полной засветкой.

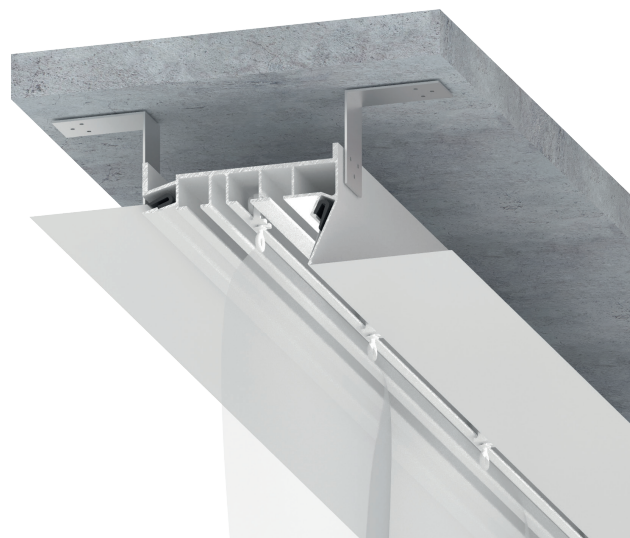
Так же может быть использован как передняя грань перехода уровня с нишей или бесщелевого перехода уровня.

ПРОФИЛИ СЕРИИ ПК 5



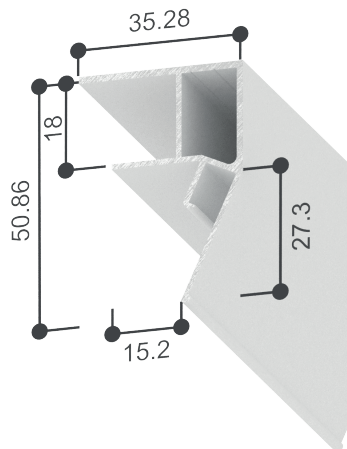
Покраска в белый и черный цвет, длина 3,2 м.пог.

Объединяет в себе трехполосную гардину, отбойник и два элемента крепления гарпуна натяжного потолка.



Профиль конструкционный карнизный «Гардина» один из наиболее популярных профилей нашей серии.

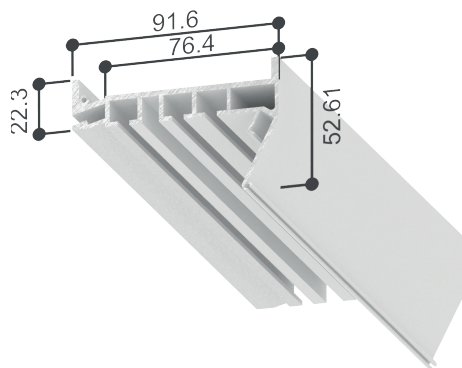
ПРОФИЛИ СЕРИИ ПК 7



Профиль конструкционный карнизный «Гардина лайт», предназначен для использования с обычными гардинами ПВХ, длина 3,2 м. п.



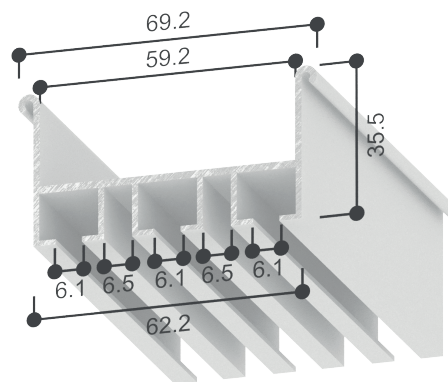
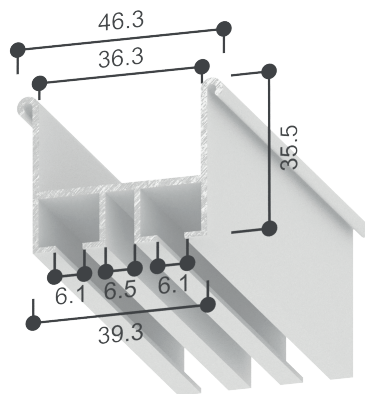
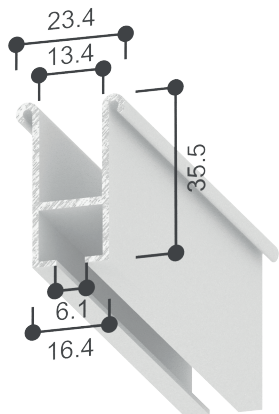
ПРОФИЛИ СЕРИИ ПК 12



Модернизированный вариант классического профиля Гардина ПК-5.

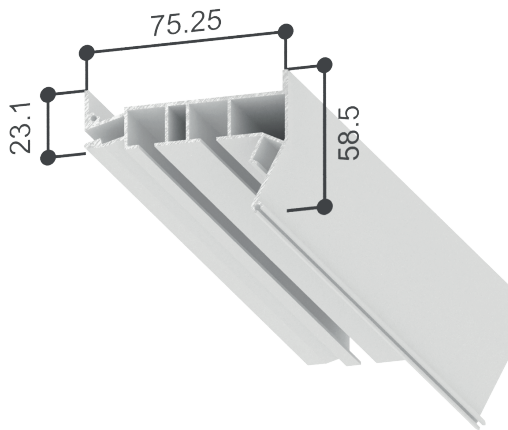
Увеличена высота отбойника, добавлены крепежные элементы, изменен пристенный замок.

ПРОФИЛИ СЕРИИ ПК 13 ПК 13,2 ПК 13,3



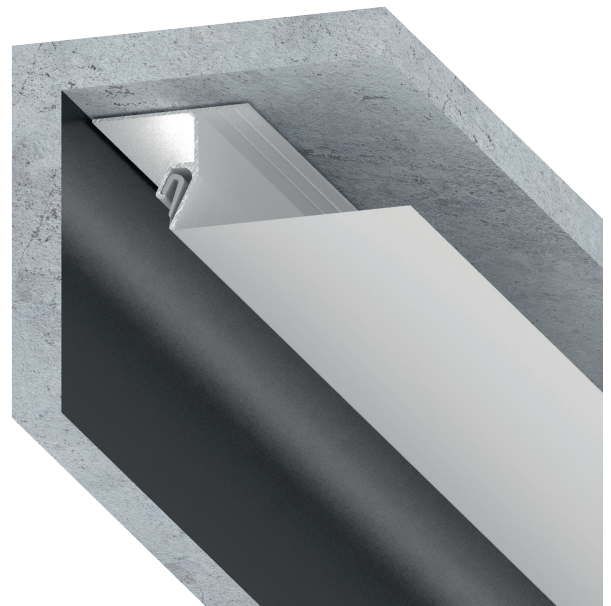
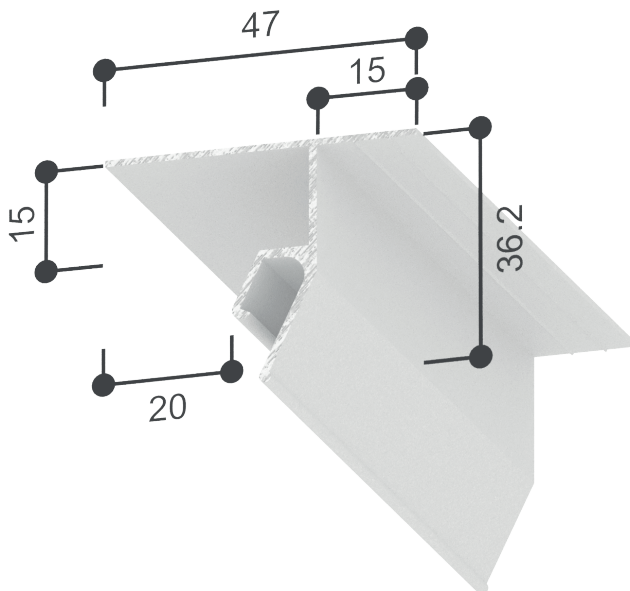
Карнизный профиль Парсек Пк13 (Пк13.2; Пк13.3) Универсальный карниз. Позволяет устанавливать карниз со всем существующими системами фиксации натяжных потолков. От обычного стенового профиля, до систем SLOTT и EuroKraab. Выпускается по лицензии компании МОК.

ПРОФИЛИ СЕРИИ ПК 15

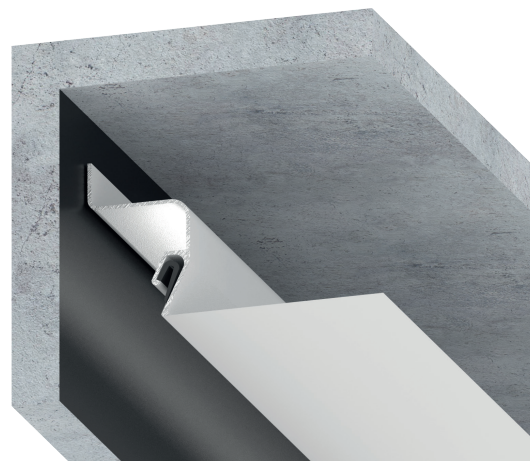
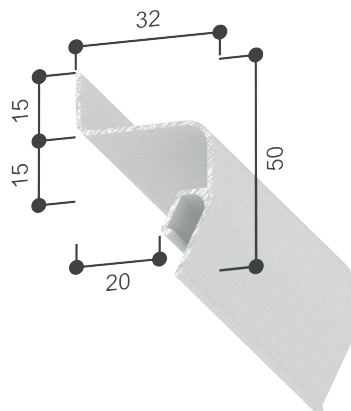


Двухрядная гардина обладает всеми характеристиками профиля ПК-5 (Гардина).
Длина профиля 3,2 м.пог.

ПРОФИЛИ СЕРИИ ПК 6



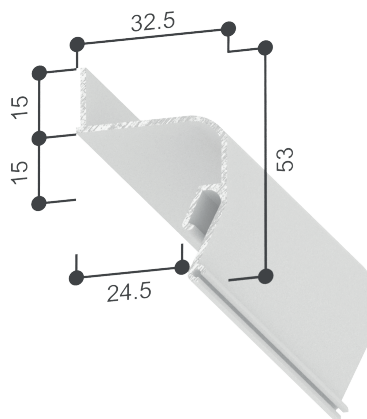
ПРОФИЛИ СЕРИИ ПК 6



Профиль конструкционный «Парящий потолок». Второй по популярности профиль В нашей линейке.

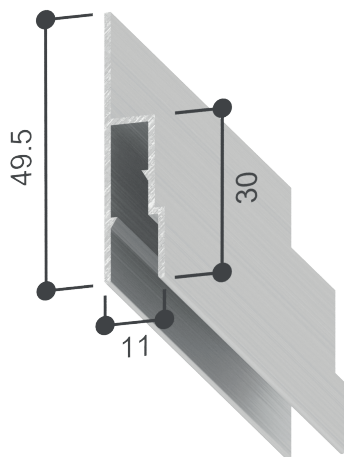
Предназначен для создания «парящих потолков» без вставки. Доступен в белом и черном цвете, длина 2,5 м.пог.

ПРОФИЛИ СЕРИИ ПК 6У



Модернизированный вариант профиля ПК-6 «Парящий потолок». Доступен в белом цвете длина профиля 2,5 м.пог.

ПРОФИЛИ СЕРИИ ПК 8

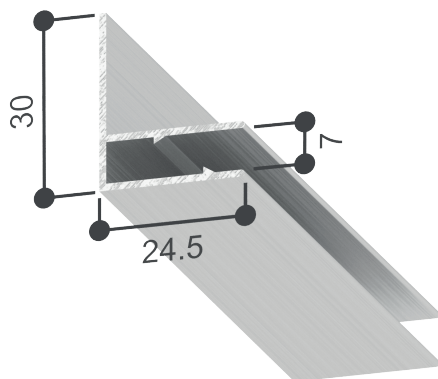


Профиль для сопряжения двух полотен в одном горизонте по прямой и криволинейно.

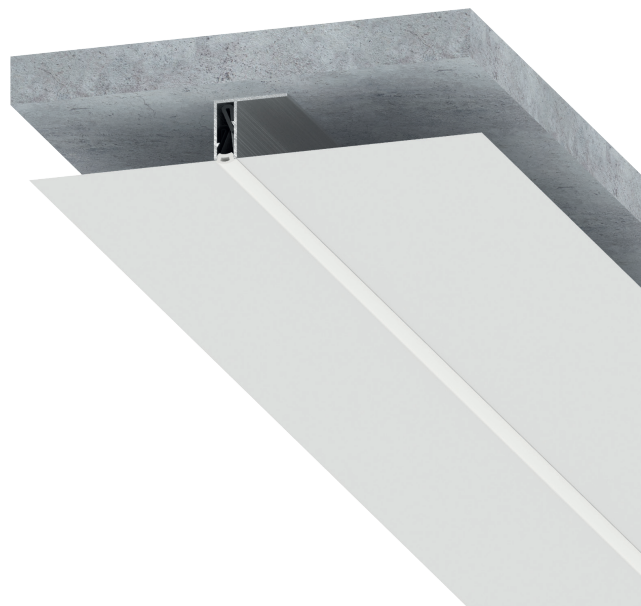


Может быть использован для создания световых линий, длина 2,5 м.пог.

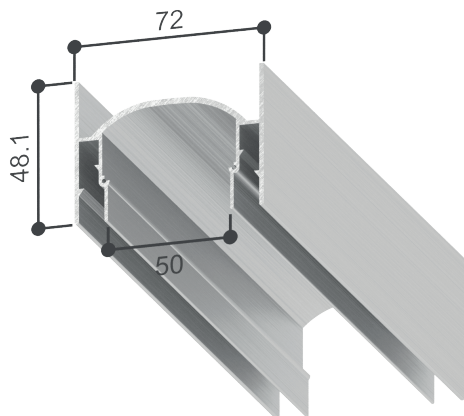
ПРОФИЛИ СЕРИИ ПК 11



Профиль для обустройства бесщелевой мансарды. Отлично подходит для создания «световых линий» на базе шаблона произвольной формы, длина 2,5 м.пог.

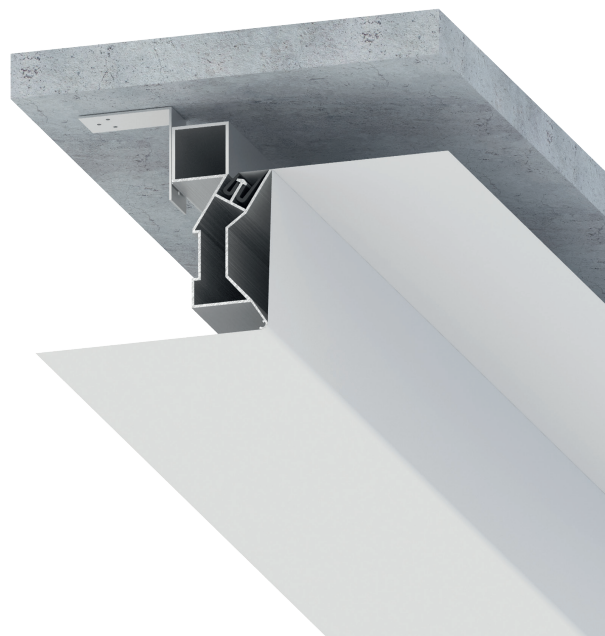
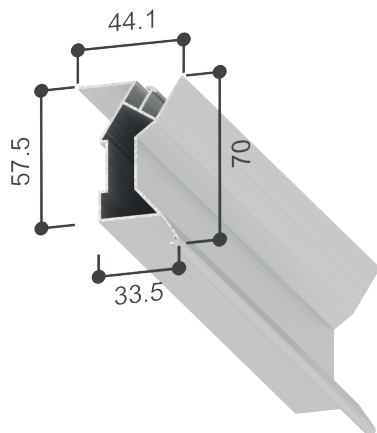


ПРОФИЛИ СЕРИИ ПК 8



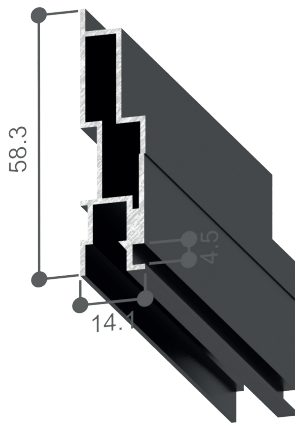
Профиль для создания «световых линий». Позволяет изготовить криволинейные конструкции.
Может быть укомплектован световым оборудованием, длина 2,5 м.п. Так же имеются готовые угловые и торцевые элементы.

ПРОФИЛИ СЕРИИ ПК 10

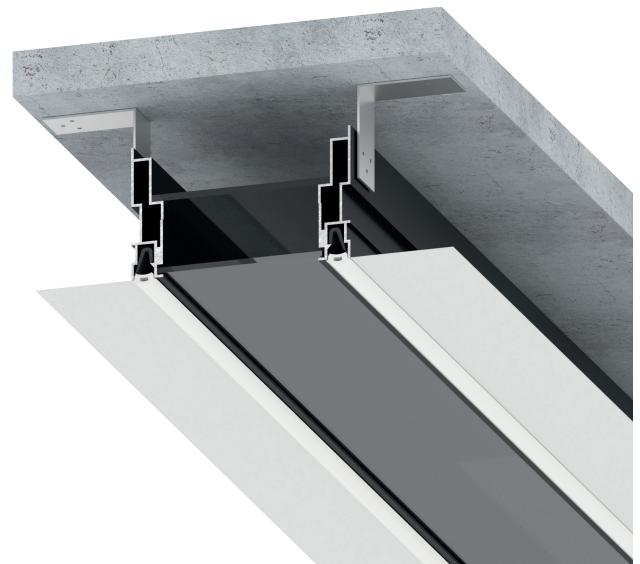


Профиль для обустройства перехода уровня с засветкой торца. Подходит для изготовления готовых конструкций, длина 2,5 м.пог.

ПРОФИЛИ СЕРИИ ПРИЗМА



Предназначен для создания световых конструкций типа "бесконечный колодец" для использования с натяжным потолком. Длина профиля 2,5 м. Цвет черный.



СИСТЕМА «МАРГАРИТА»

Профили для установки тканевых потолков.

До сих пор, мир тканевых потолков был не охвачен вниманием производителей конструктивных профилей.

Студия Парсек решила заполнить этот пробел!

Вашему вниманию, представляются алюминиевые конструктивные профили, которые позволяют просто и быстро создавать такие решения, как переход уровня, переход уровня с подсветкой и парящий тканевый потолок!

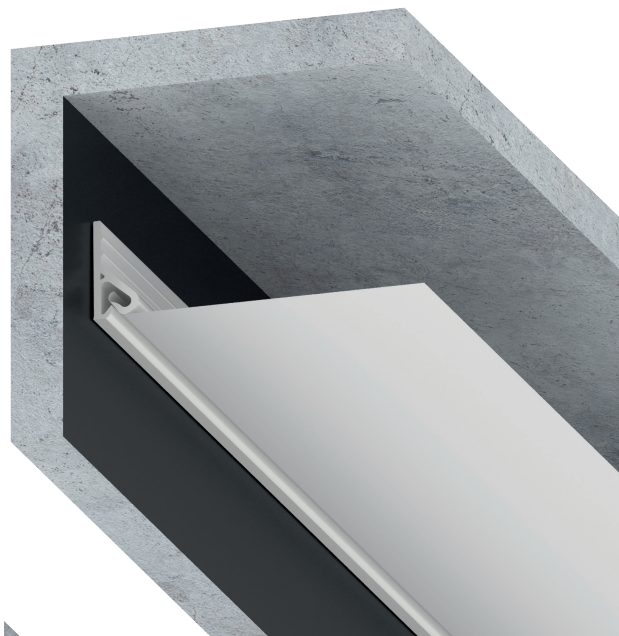
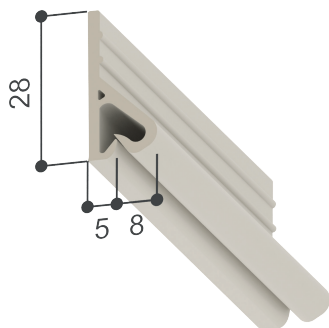
Все профили двухкомпонентные – алюминиевая основа и прищепка ПВХ.

Сопряжение происходит в «клик». При необходимости дополнительно фиксируется саморезами.

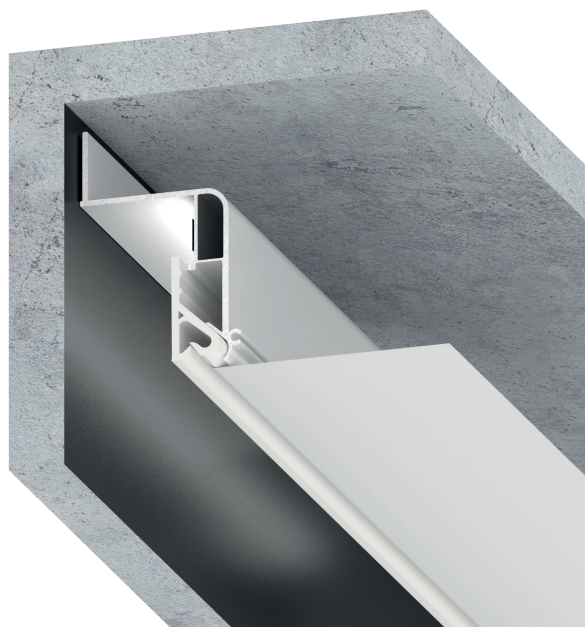
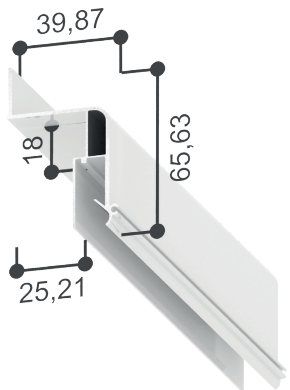
Более того, при создании готовых конструкций, отпадает необходимость в бандажной ленте, так как ПВХ «прищепка» выполняет ее роль.

Забудьте о пластике, фанере и прочем при работе с тканью- система «Маргарита» это полноценное конструктивное решение для вашей работ

ПРОФИЛИ СЕРИИ М



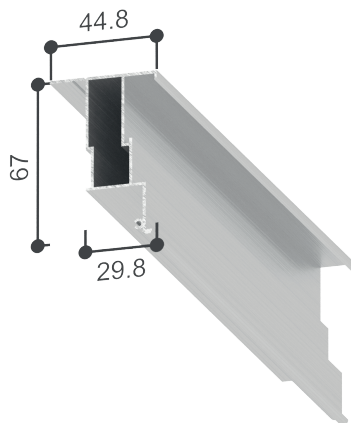
ПРОФИЛИ СЕРИИ М 1



Профиль М 1 - предназначен для создания парящих потолков. Используется с обычной «стеновой прищепкой».

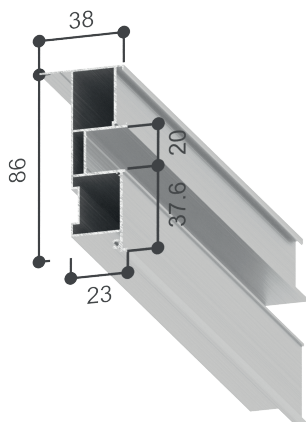
Длина 2,5 м.пог. Доступно в черном и белом цвете.

ПРОФИЛИ СЕРИИ М 2



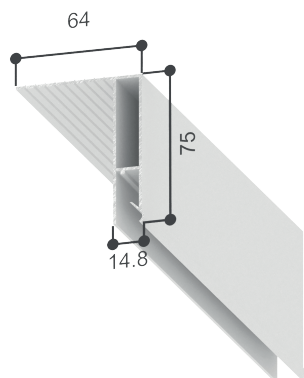
Профиль М 2 - предназначен для создания перехода уровня, длина 2,5 м.пог.
Используется с обычной «потолочной прищепкой»

ПРОФИЛИ СЕРИИ М 3



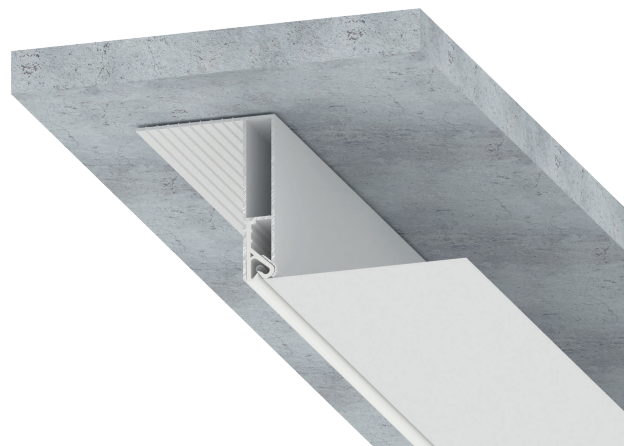
Профиль М3- предназначен для создания простого перехода уровня с подсветкой периметра, длина 2,5 м.пог.
Используется с обычной «стеновой прищепкой».

ПРОФИЛИ СЕРИИ М 4

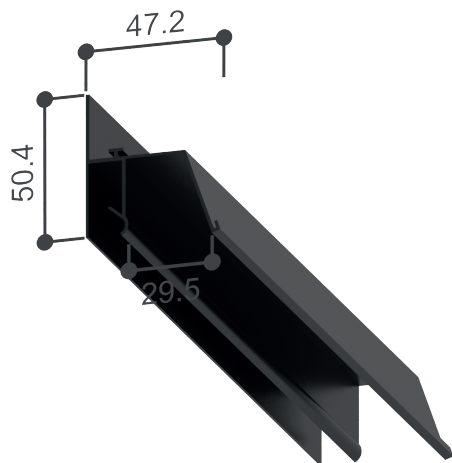


Универсальный профиль М4- предназначен для таких форм как - контурная засветка; световые линии заданной ширины; ниширование натяжного тканевого потолка; обустройства обрывов под гардину и др.

Высота профиля обеспечивает равномерную засветку ткани. Порошковая окраска, белый цвет, длина 2 м.пог. Используется с обычной «стеновой прищепкой».



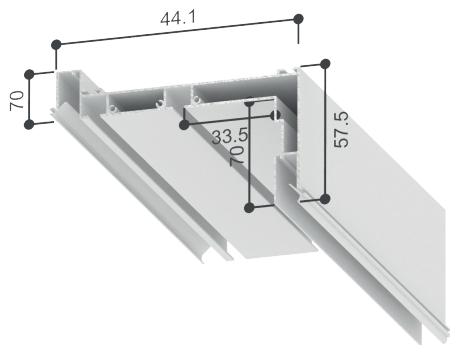
ПРОФИЛИ СЕРИИ М 5



Профиль М5. Предназначен для создания эффекта контурной подсветки на тканевых полотнах. Длина 2 м



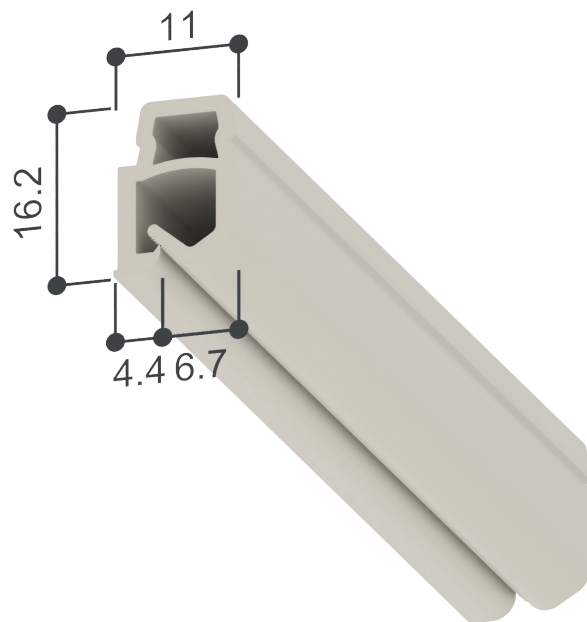
ПРОФИЛИ СЕРИИ М 6



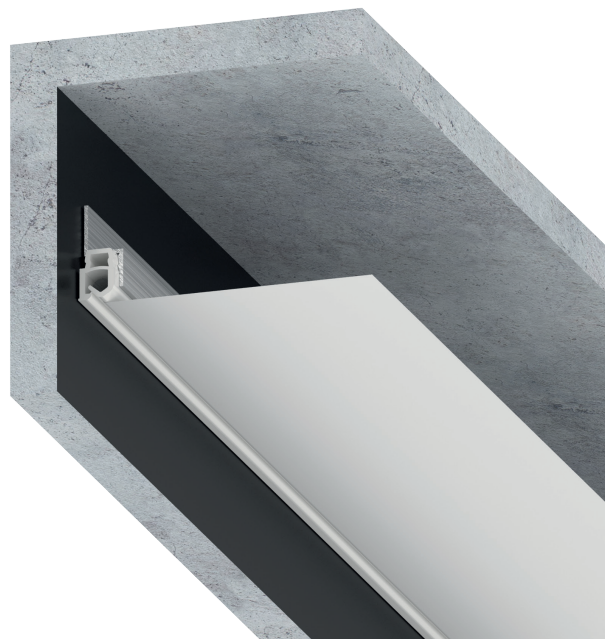
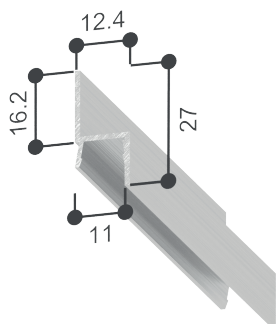
Профиль М6 - Карниз для тканевых потолков
Профиль - карниз предназначен для работы с тканевыми потолками. Требуется использование стеновой "прищепки". Длина профиля 3.2 и 2 п.мог.. Доступен в белом цвете

ПРОФИЛЬ «ПАРСЕК – БАЗА»

Профиль «Парсек – база». Вкладыш используемый в системах Парсек «М». Обеспечивает надежную фиксацию тканевых полотен в конструкционном профиле. Разработан совместно с компанией «Мондео»

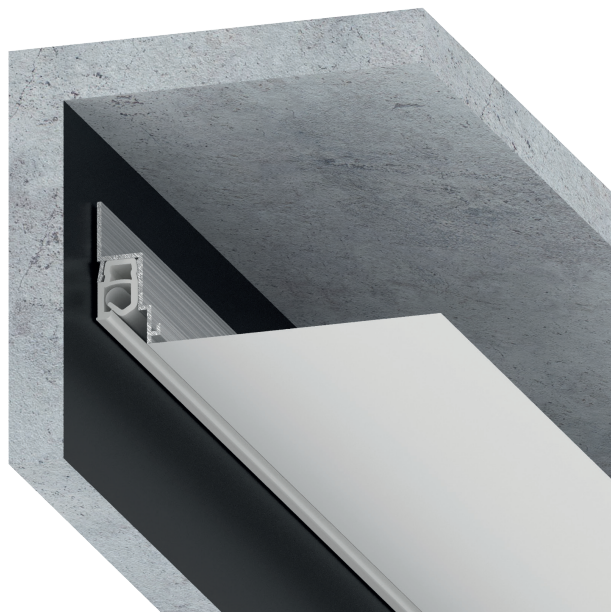
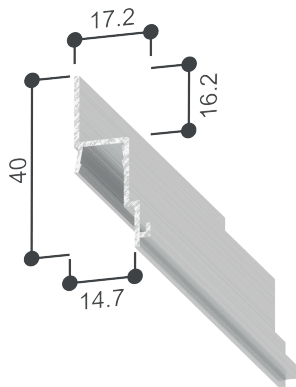


ПРОФИЛИ СЕРИИ М 7



Профиль Парсек М7. Стеновой профиль для фиксации тканевых полотен. Позволяет работать с техникой прямого монтажа.

ПРОФИЛИ СЕРИИ М 8



Профиль Парсек М8. Стеновой профиль для фиксации тканевых полотен с эффектом «теневого примыкания». Классический вариант заправки полотна позволяет легко создать необходимый эффект



г. Серпухов ул. Пролетарская, д. 82



+7 (916) 110 52 49 +7 4967 38 06 20



MANAGER@POTOLOKSP.RU