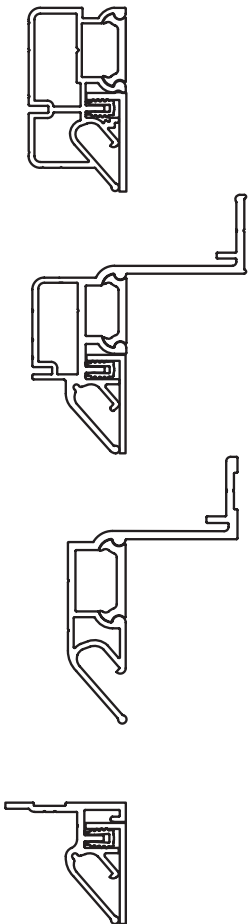
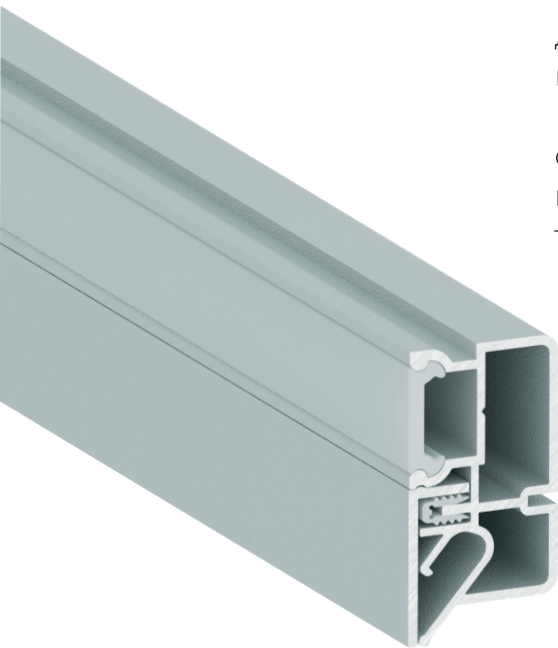


5+



FOTON

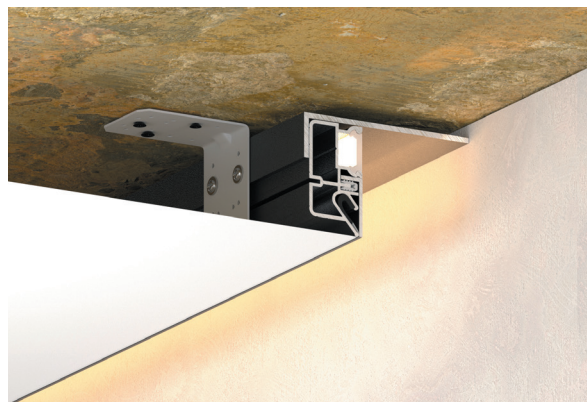
Конструкционный профиль
для формирования
интерьерной подсветки.
Ключевое преимущество —
самостоятельное формирование
габаритов ниши, как по высоте,
так и по ширине.





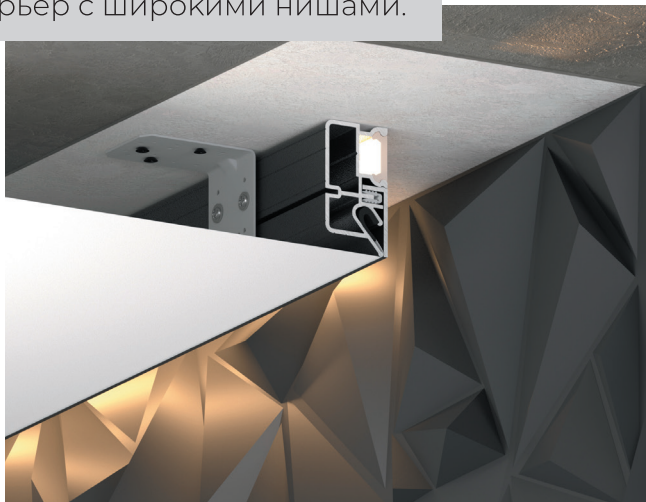


Ниша для штор
с увеличенной
глубиной

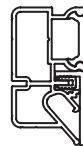


Ниша с подсветкой с основой
из алюминиевого крашеного уголка

Благодаря запатентованной
системе NOOK, скрывающей
«кишки» гарпунной системы,
профиль эстетично вписывается
в интерьер с широкими нишами.



Ниша с подсветкой
с подготовленным
основанием





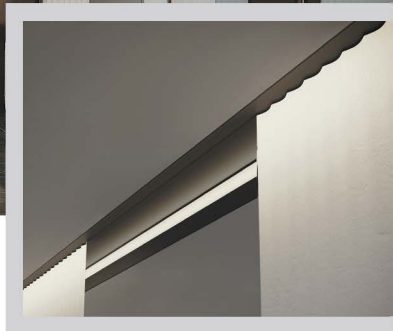
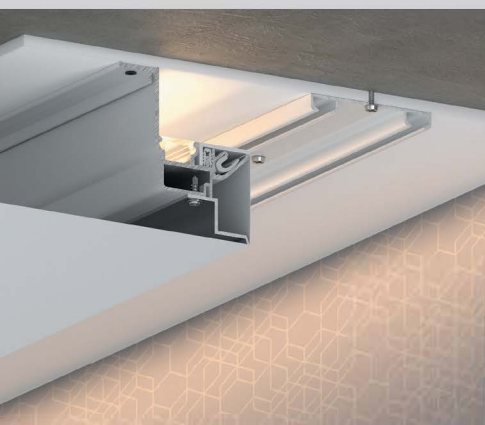
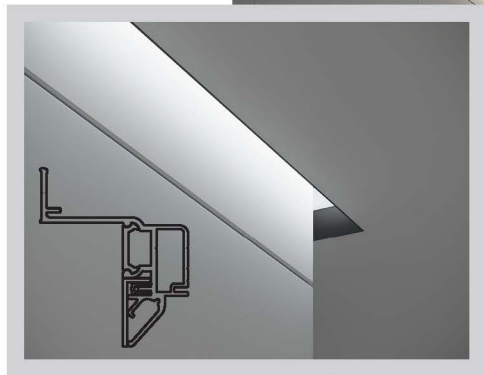
Отлично подходит для формирования ниши для штор, баффелей и рельефных 3D панелей.

FENIX

Профиль для интерьерной
подсветки FENIX.
Простой и удобный в монтаже.

Обеспечивает надежную
фиксацию полотна в профиле,
а также скрытие внутренних
конструктивных элементов,
как при максимальном
приближении конструкции
к стене, так и при формировании
отступа на необходимое
расстояние.





Ниша для штор
с закарнизной подсветкой

FENIX OPTI



Младшая версия профиля FENIX. Профиль выполнен в упрощенном виде, подойдет для решения большинства задач по формированию интерьерной подсветки.

Имеет рассеиватель и камеру для дополнительной фиксации профиля. Применим для ПВХ потолков на гарпунной системе крепления.

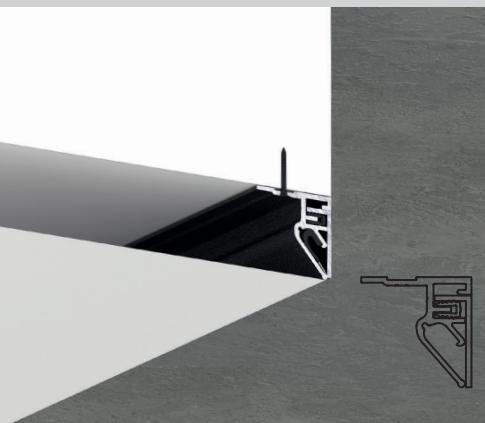


АТОМ

Конструкционный профиль АТОМ обладает большим потенциалом. Профиль позволяет красиво “оборвать” натяжной потолок с получением ровного закрытого торца.

Применение: ниши для штор и светильников разной высоты, переходы уровня, обходы лестниц и реек и т.д.





Профиль имеет удобный
размер: 30 мм в высоту
и 30 мм в ширину.