



АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ **FANTOM-BENT**

Гибкий алюминиевый профиль FANTOM-BENT со скрытым фланцем предназначен для создания линий света, встроенных в конструкции из ГКЛ.

Уникальность серии в наличии моделей с возможностью изгиба в вертикальной или горизонтальной плоскости, помимо моделей классической прямой формы. Сочетая разные виды профиля, вы сможете подчеркнуть изогнутые контуры элементов интерьера, а также создать круги и волнообразные световые линии, переходящие с потолка на стены.

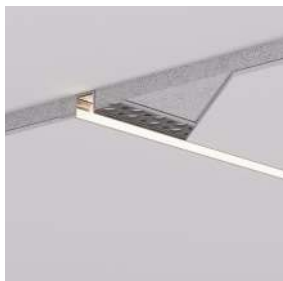
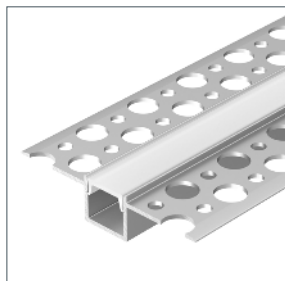
Профили с шириной световой линии 12 мм отлично подойдут для декоративного оформления пространства, в то время как модели с шириной световой линии 23 мм и 49 мм — для полноценного основного освещения.

Для создания непрерывной линии света с поворотами в разных плоскостях незаменим силиконовый экран длиной 5 метров (поставляется отдельно).

АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ

FANTOM-BENT

ПРОФИЛИ С ШИРИНОЙ СВЕТОВОЙ ЛИНИИ 12 мм



040325

Модель	Профиль FANTOM-W12-2000 ANOD
Размер (Д×Ш×В, мм)	2000×52.8×11.8
Ширина площадки для лент (мм)	10.6
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м (Вт)	30



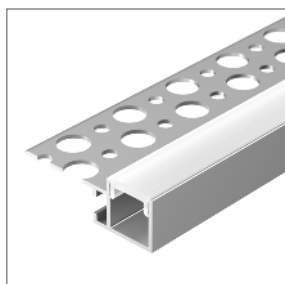
040326

Модель	Профиль FANTOM-BENT-W12-SIDE-2000 ANOD
Размер (Д×Ш×В, мм)	2000×12.7×12
Ширина площадки для лент (мм)	10
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м (Вт)	12



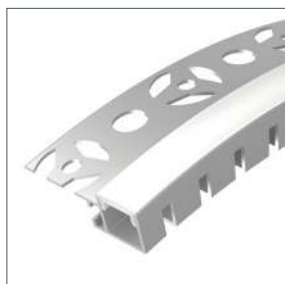
040327

Модель	Профиль FANTOM-BENT-W12-TOP-2000 ANOD
Размер (Д×Ш×В, мм)	2000×52.8×11.8
Ширина площадки для лент (мм)	10.6
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м (Вт)	16



040329

Модель	Профиль FANTOM-W12-EDGE-2000 ANOD
Размер (Д×Ш×В, мм)	2000×36.2×13
Ширина площадки для лент (мм)	10.3
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м (Вт)	24



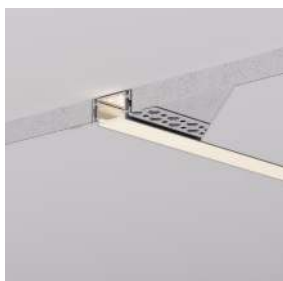
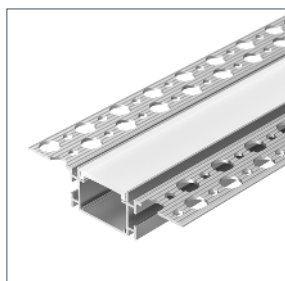
040328

Модель	Профиль FANTOM-BENT-W12-TOP-EDGE-2000 ANOD
Размер (Д×Ш×В, мм)	2000×36.2×13
Ширина площадки для лент (мм)	10.3
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м (Вт)	12

* При использовании светодиодных лент и линеек.

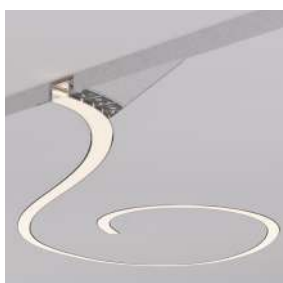
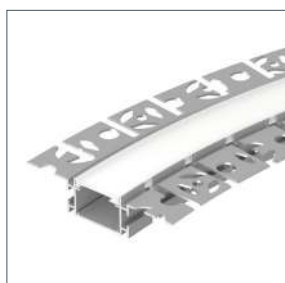
АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ FANTOM-BENT

ПРОФИЛИ С ШИРИНОЙ СВЕТОВОЙ ЛИНИИ 23 мм



040330

Модель	Профиль FANTOM-W23-2000 ANOD
Размер (Д×Ш×В, мм)	2000×70×17.1
Ширина площадки для лент (мм)	17
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м (Вт)	44



040331

Модель	Профиль FANTOM-BENT-W23-SIDE-2000 ANOD
Размер (Д×Ш×В, мм)	2000×70×17.1
Ширина площадки для лент (мм)	17
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м (Вт)	23



040347

Модель	Профиль FANTOM-BENT-W23-TOP-2000 ANOD
Размер (Д×Ш×В, мм)	2000×70×17.1
Ширина площадки для лент (мм)	17
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м (Вт)	23

* При использовании светодиодных лент и линеек.

АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ FANTOM-BENT

ПРОФИЛИ С ШИРИНОЙ СВЕТОВОЙ ЛИНИИ 49 мм



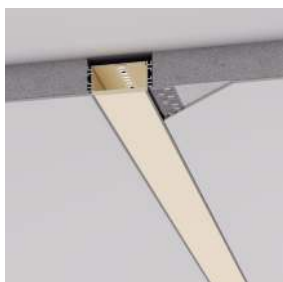
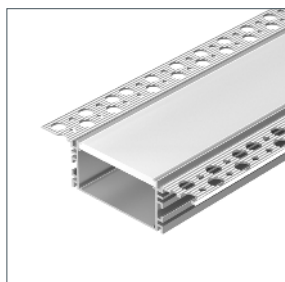
046423

Модель	Профиль FANTOM-BENT-W49-SIDE-2000 ANOD
Размер (Д×Ш×В, мм)	2000×98.6×27.3
Ширина площадки для лент (мм)	45.2
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м (Вт)	38



046429

Модель	Профиль FANTOM-BENT-W49-TOP-2000 ANOD
Размер (Д×Ш×В, мм)	2000×98.6×27.3
Ширина площадки для лент (мм)	45.2
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м (Вт)	38



046430

Модель	Профиль FANTOM-W49-2000 ANOD
Размер (Д×Ш×В, мм)	2000×98.6×27.1
Ширина площадки для лент (мм)	45.8
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м (Вт)	54

* При использовании светодиодных лент и линеек.