



## 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.

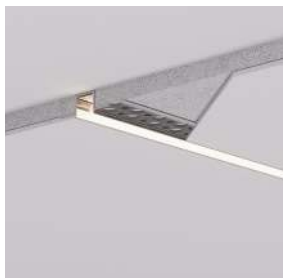
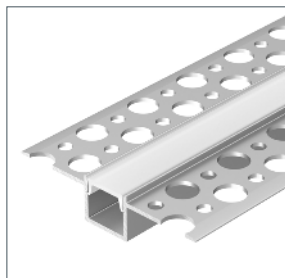
Профили с шириной световой линии 12 мм отлично подойдут для декоративного оформления пространства, в то время как модели с шириной световой линии 23 мм и 49 мм — для полноценного основного освещения.

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



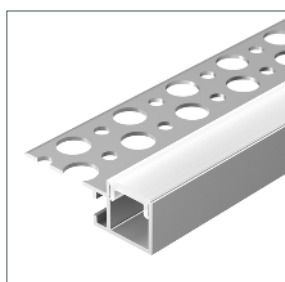
#### 040326

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



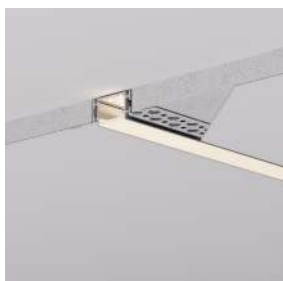
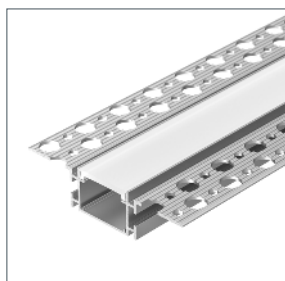
#### 040328

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.

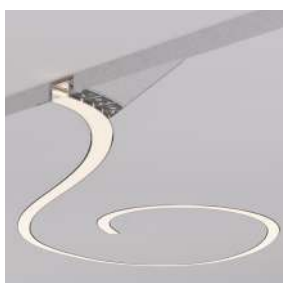
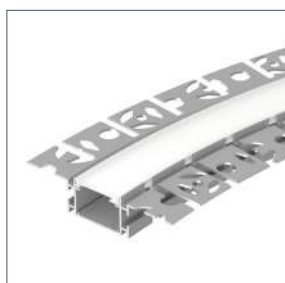
# АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ FANTOM-BENT

## ПРОФИЛИ С ШИРИНОЙ СВЕТОВОЙ ЛИНИИ 23 мм



### 040330

Модель	<b>Профиль FANTOM-W23-2000 ANOD</b>
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	<b>Профиль FANTOM-BENT-W23-SIDE-2000 ANOD</b>
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	<b>Профиль FANTOM-BENT-W23-TOP-2000 ANOD</b>
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



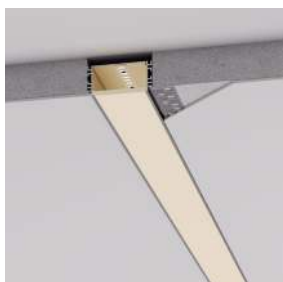
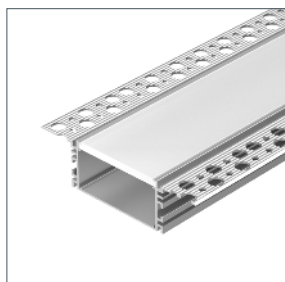
### 046423

Модель	<b>Профиль FANTOM-BENT-W49-SIDE-2000 ANOD</b>
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	<b>Профиль FANTOM-BENT-W49-TOP-2000 ANOD</b>
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	<b>Профиль FANTOM-W49-2000 ANOD</b>
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.