## ДВУ20 «Штрих»



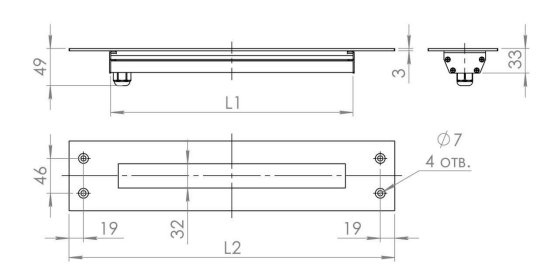
## ОПИСАНИЕ

Применение	<ul> <li>Архитектурная подсветка зданий и сооружений.</li> </ul>
	<ul> <li>Подсветка лестниц, ступеней, входных групп.</li> </ul>
	■ Подсветка тоннелей, переходов.
Материалы	<ul> <li>Корпус – экструдированный алюминиевый профиль с гальванопокрытием.</li> </ul>
	<ul> <li>Рассеиватель – прозрачный либо матовый поликарбонат, светодиодная</li> </ul>
	лента залита оптически прозрачным компаундом.
	<ul> <li>Обрамление – оцинкованная сталь, окрашенная порошковой краской.</li> </ul>
Крепление	<ul> <li>Установка в нишу в стене, в ступенях, в перилах, в навесе и т.п.</li> </ul>
	<ul> <li>Длина выходящего кабеля 0,5 метра. Возможна установка разъемов для</li> </ul>
	транзитного соединения светильников в одну световую линию.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

AAI AKI EI MOTMIKI	
Напряжение питания	24В (блок питания поставляется отдельно на группу
	светильников либо на каждый светильник)
Потребляемая мощность	От 10до 20 Вт/метр
Климатическое исполнение	У1
Класс защиты от поражения	III
током	
Степень защиты	IP65

## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

Марка	Длина корпуса L1	Длина рамки L2
ДДУ70-2(3xY)/120C/ «Контур»	310мм	416мм
ДДУ70-2(4хY)/120C/ «Контур»	410мм	516мм
ДДУ70-2(5хY)/120C/ «Контур»	510мм	616мм
ДДУ70-2(6хY)/120C/ «Контур»	610мм	716мм
ДДУ70-2(7хY)/120C/ «Контур»	710мм	816мм
ДДУ70-2(8xY)/120C/ «Контур»	810мм	916мм
ДДУ70-2(9хҮ)/120С/ «Контур»	910мм	1016мм
ДДУ70-2(10хY)/120C/ «Контур»	1010мм	1116мм

Буква «Y» в маркировке светильника заменяется мощностью одного сегмента источника света (светодиодной ленты). Один сегмент равен 10см:

- 0,5 0,5 BT
- 1,0 1 BT
- 1,5 1,5 BT

Ширина профиля позволяет установить источник света (светодиодную ленту) в 2 ряда.

Угол рассеивания света:

■ 120°

Буква «С» в наименовании светильника заменяется обозначением цвета свечения:

- XБ холодный белый (5000К)
- ТБ тёплый белый (3000K)
- НБ нейтральный белый (4000К)
- С синий
- 3 зеленый
- К красный
- Я янтарный
- П полноцветный (RGB)