Инструкция по подключению источников тока BS-M-220-1x1 и BS-M-220-1x3

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Источники тока предназначены для электроснабжения светильников серии Орбита.

2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Наименование	Комплектность	
BS-M-220-1x1	Источник тока Meanwell APC-12-	
	350 – 1 <i>um</i> .	
	Инструкцию по подключению –	
	1wm.	
BS-M-220-1x3	Источник тока Meanwell APC-12-	
	700 – 1шm.	
	Инструкцию по подключению –	
	1um.	

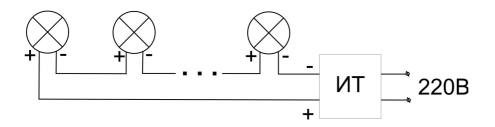
3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	BS-M-220-1x1 Источник тока Meanwell APC-12-350	BS-M-220-1x3 Источник тока Meanwell APC-12-700
Выходной номинальный ток	350мА	700мА
Выходное напряжение	9-36B	9-18B
Тип и количество подключаемых светильников	BS-1390-1x1LED – om 4 до 9 шт.	BS-1390-1x3LED – om 3 до 4 шт.
Номинальная мощность	12,6Bm	
Диапазон рабочих температур	-30°C ∂o +70°C	
Напряжение питания	om ~90B до ~264B 50-60Гц; om =127B до =370B	
Класс защиты от поражения электрическим током	11	
Габаритные размеры	77х40х29мм	
Bec	0,08кг	

4. МОНТАЖ И БЕЗОПАСНОСТЬ РАБОТ

- Н Должен эксплуатироваться в соответствии с требованиями действующих правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок, находящихся под напряжением до 1000 В.
- Н Не допускается проводить монтаж при поданном напряжении питания.
- Н Светильники подключаются к источнику тока согласно схемы. При подключении обязательно соблюдать полярность.
- Н Максимальное сечение провода для подключения к светильнику 2,5мм².

Н Максимальная длина провода определяется исходя из условия, что потеря напряжения в соединительных проводах сложенная с прямым падением напряжения на светильниках не должна превышать максимально выходное напряжение источника.



Адрес изготовителя: 125080, Москва, Факультетский пер., д. 12, ООО «Белый свет 2000» Тел: (495) 785-17-67 www.belysvet.ru