



## KIX M PIN 92733

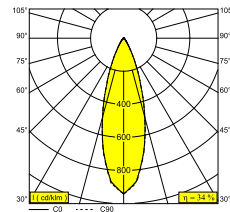
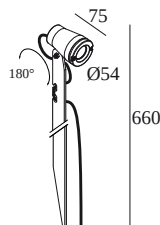
232 13 923 N

ВАРИАНТЫ ЦВЕТА КОРПУСА

**АЛЮМ. СЕРЫЙ** 232 13 923 A

**АНТРАЦИТ** 232 13 923 N

**СОСНОВЫЙ ЗЕЛЕНЫЙ** 232 13 923 PGR



[Веб-страница продукта](#)



Общая информация	
<b>ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ УСТАНОВКИ</b>	наружное
<b>МОНТАЖ</b>	ПОЛ НАКЛАДНОЙ
<b>ЗАЩИТА ОТ ПЫЛИ И ВЛАГИ</b>	IP55
<b>ЗАЩИТА ОТ МЕХАНИЧЕСКОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ</b>	IK03
<b>ВЕС (КГ)</b>	0.6
<b>РЕГУЛИРУЕМОСТЬ</b>	0° to 90° swiveling
<b>ИНФОРМАЦИЯ</b>	LENS FL-30° INCL.1 x CABLE H05 RN-F 2 x 1 mm <sup>2</sup> 2m EXCL.LED POWER SUPPLY 350mA-DC INCL.KAP STRIPER B (removable)
Электрические характеристики	
<b>ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ</b>	III
<b>УПРАВЛЕНИЕ</b>	Согласно внешнего блока питания
<b>КЛАСС ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭНЕРГИИ</b>	F
Характеристики источника света	
<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>ТИП ИСТОЧНИКА СВЕТА</b>	LED array 6,4W / CRI>90 / 2700K / 587lm
<b>SDCM</b>	SDCM2
<b>ГРУППА РИСКА</b>	RG1
<b>BEAMANGLE</b>	30°
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ ИСТОЧНИКА</b>	587lm // 6,4W // 92lm/W
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТИЛЬНИКА</b>	199lm // 7,4W // 27lm/W

### Обязательные комплектующие

LED POWER SUPPLY 350mA-DC DIM

### Опции

СВОХ

IP68 CONNECTION KIT

IP68 CONNECTOR 3P

Полная инструкция по монтажу по ссылке : [232\\_13\\_9XX\\_HAND.pdf](#)

### ВЫБЕРИТЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ КОМПОНЕНТЫ

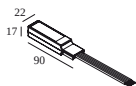
#### Светодиодные источники питания

#### # светильников



# светильников указывает, сколько устройств можно подключить (min -> max) к блоку питания. Значения до и после '|' соответствуют минимальному и максимальному рабочему току соответственно. Значения в скобках применимы к 110V.

Мин. ток | Макс. ток

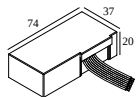


**300 48 350 ED1** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM1

2

Тип диммирования: диммированный по протоколу 1-10V

Размер монтажного отверстия (mm): 30

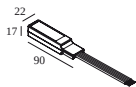


**300 48 350 ED5** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM5

2

Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI

Размер монтажного отверстия (mm): 45

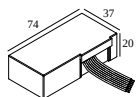


**300 48 350 MDL** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W MDL

2

Тип диммирования: не диммированный

Размер монтажного отверстия (mm): 30

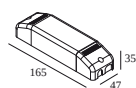


**300 48 350 WDL** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W WDL

2

Тип диммирования: WDL = Беспроводной диммируемый

Размер монтажного отверстия (mm): 45

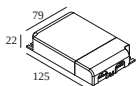


**300 90 61** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM6

2

Тип диммирования: диммированный по отсечке фазы или Touch DIM

Размер монтажного отверстия (mm): 56

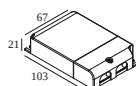


**300 90 63** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM9

4(3)

Тип диммирования: диммированный по протоколу 1-10V, DALI или Touch DIM

Размер монтажного отверстия (mm): 82

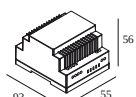


**300 90 64** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

2(2)

Тип диммирования: диммированный по протоколу 1-10V или Touch DIM

Размер монтажного отверстия (mm): 72



**300 90 67** LED POWER CONVERTER 24V-DC TO MULTI CURRENT 48W DIM9

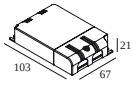
2

Тип диммирования: диммированный по протоколу 1-10V, DALI или Touch DIM

# DELTALIGHT

## KIX M PIN 92733

232 13 923 N

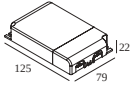


**300 90 68** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM5

2(2)

Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI

Размер монтажного отверстия (mm): 72

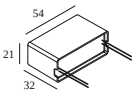


**300 90 69** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV DIM9

2->6(6)

Тип диммирования: диммированный по протоколу 1-10V, DALI или Touch DIM

Размер монтажного отверстия (mm): 84

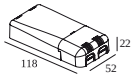


**300 90 108** LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 8W

1

Тип диммирования: не диммированный

Размер монтажного отверстия (mm): 40



**300 90 116** LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 18W DIM8

2->2

Тип диммирования: диммированный по отсечке фазы

Размер монтажного отверстия (mm): 55



**300 90 124** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

2(2)

Тип диммирования: диммированный по протоколу 1-10V или Touch DIM

Размер монтажного отверстия (mm): 55

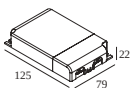


**300 90 125** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER MINI DIM5

2(2)

Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI

Размер монтажного отверстия (mm): 55

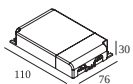


**300 90 134** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV DIM7

2->5(5) | -

Тип диммирования: диммированный по протоколу 1-10V или Touch DIM

Размер монтажного отверстия (mm): 84

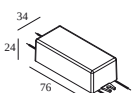


**300 90 135** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV

3->4

Тип диммирования: не диммированный

Размер монтажного отверстия (mm): 90

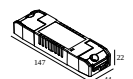


**300 90 3112** LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 16W DIM8

2

Тип диммирования: диммированный по отсечке фазы

Размер монтажного отверстия (mm): 43



**21012 0010** LED POWER SUPPLY MULTI POWER

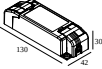
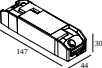
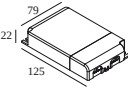
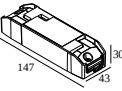
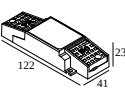
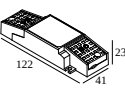
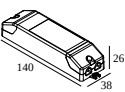
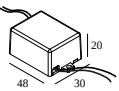
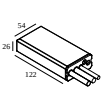
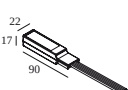
2

Тип диммирования: не диммированный

Размер монтажного отверстия (mm): 50

## KIX M PIN 92733

232 13 923 N

	<b>21012 0021</b> LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM1	2	<input type="checkbox"/>
	Тип диммирования: диммированный по протоколу 1-10V Размер монтажного отверстия (mm): 54		
	<b>21012 0035</b> LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM5	2	<input type="checkbox"/>
	Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI Размер монтажного отверстия (mm): 54		
	<b>21012 004W</b> LED POWER SUPPLY MULTI-POWER WDL	3(3)	<input type="checkbox"/>
	Тип диммирования: WDL = Беспроводной диммируемый Размер монтажного отверстия (mm): 84		
	<b>21012 005W</b> LED POWER SUPPLY MULTI-POWER COMPACT WDL	2	<input type="checkbox"/>
	Тип диммирования: WDL = Беспроводной диммируемый Размер монтажного отверстия (mm): 54		
	<b>21012 0258</b> LED POWER SUPPLY MULTI POWER 200-350 / 10W DIM8	1	<input type="checkbox"/>
	Тип диммирования: диммированный по отсечке фазы Размер монтажного отверстия (mm): 50		
	<b>21012 0268</b> LED POWER SUPPLY MULTI POWER 200-350 / 15W DIM8	2->2	<input type="checkbox"/>
	Тип диммирования: диммированный по отсечке фазы Размер монтажного отверстия (mm): 50		
	<b>21012 0298</b> LED POWER SUPPLY MULTI POWER 250-900 / 20W DIM8	2	<input type="checkbox"/>
	Тип диммирования: диммированный по отсечке фазы Размер монтажного отверстия (mm): 48		
	<b>21012 0308</b> LED POWER SUPPLY 350mA / 7,35W DIM8	1	<input type="checkbox"/>
	Тип диммирования: диммированный по отсечке фазы Размер монтажного отверстия (mm): 40		
	<b>21012 0480</b> LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 17W IP68	2(2)	<input type="checkbox"/>
	Тип диммирования: не диммированный Размер монтажного отверстия (mm): 60		
	<b>21032 0295</b> LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM5	2	<input type="checkbox"/>
	Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI Размер монтажного отверстия (mm): 30		

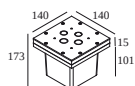
### Водонепроницаемые соединительные детали

### # светильников



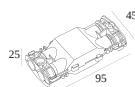
# светильников указывает, сколько устройств можно подключить (min -> max) к блоку питания. Значения до и после "|" соответствуют минимальному и максимальному рабочему току соответственно. Значения в скобках применимы к 110V.

Мин. ток | Макс. ток



**216 12 00** CBOX

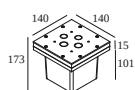
Размер монтажного отверстия (mm): 142 x 142



**216 12 01** IP68 CONNECTION KIT



**216 12 02** IP68 CONNECTOR 3P



**216 14 35** CBOX 350 mA / 10W

Тип диммирования: не диммированный

Размер монтажного отверстия (mm): 142 x 142

1

Notes: