

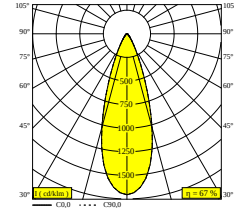
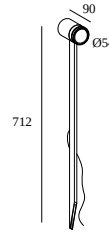
## SPIX M PIN 92730


29712 9230 PGR

ВАРИАНТЫ ЦВЕТА КОРПУСА

**АНТРАЦИТ** 29712 9230 N

**СОСНОВЫЙ ЗЕЛЕНый** 29712 9230 PGR



 [Веб-страница продукта](#)



### Общая информация

<b>ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ УСТАНОВКИ</b>	наружное
<b>МОНТАЖ</b>	ПОЛ НАКЛАДНОЙ
<b>ЗАЩИТА ОТ ПЫЛИ И ВЛАГИ</b>	IP65
<b>ЗАЩИТА ОТ МЕХАНИЧЕСКОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ</b>	IK05
<b>ВЕС (КГ)</b>	0.8
<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 350-700mA-DC

### Электрические характеристики

<b>ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ</b>	III
<b>УПРАВЛЕНИЕ</b>	Согласно внешнего блока питания
<b>КЛАСС ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭНЕРГИИ</b>	G
<b>СЕРТИФИКАТЫ</b>	CB, ENEC

### Характеристики источника света

<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>ТИП ИСТОЧНИКА СВЕТА</b>	LED array 3,9-8,2W / CRI>90 (R9: 56) / 2700K / 385-677lm
<b>TM-30 ЗНАЧЕНИЯ</b>	rf: 91 / Rg: 99
<b>SDCM</b>	SDCM2
<b>ГРУППА РИСКА</b>	RG2 (threshold 0,6m)
<b>LM80</b>	L90B10 > 41000
<b>BEAMANGLE</b>	30°
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ ИСТОЧНИКА</b>	677lm // 8,2W // 83lm/W
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТИЛЬНИКА</b>	454lm // 9,4W // 48lm/W

### Обязательные комплектующие

LED POWER SUPPLY 350 / 500 / 700mA-DC DIM

### Опции

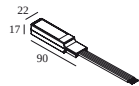
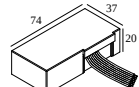
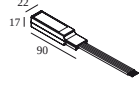
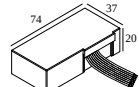
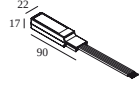
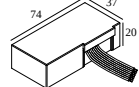
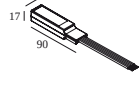
СВОХ  
IP68 CONNECTION KIT  
IP68 CONNECTOR 3P

### Аксессуары

KAP STRIPER

Полная инструкция по монтажу по ссылке : [29712\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)

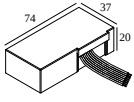
### ВЫБЕРИТЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ КОМПОНЕНТЫ

Светодиодные источники питания	# светильников
<p><b>i</b> # светильников указывает, сколько устройств можно подключить (min -&gt; max) к блоку питания. Значения до и после ' ' соответствуют минимальному и максимальному рабочему току соответственно. Значения в скобках применимы к 110V.</p>	
	<p><b>300 48 350 ED1</b> LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM1 <span style="float: right;">3 <input type="checkbox"/></span></p> <p>Тип диммирования: диммированный по протоколу 1-10V</p> <p>Размер монтажного отверстия (mm): 30</p>
	<p><b>300 48 350 ED5</b> LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM5 <span style="float: right;">3 <input type="checkbox"/></span></p> <p>Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI</p> <p>Размер монтажного отверстия (mm): 45</p>
	<p><b>300 48 350 MDL</b> LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W MDL <span style="float: right;">3 <input type="checkbox"/></span></p> <p>Тип диммирования: не диммированный</p> <p>Размер монтажного отверстия (mm): 30</p>
	<p><b>300 48 350 WDL</b> LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W WDL <span style="float: right;">3 <input type="checkbox"/></span></p> <p>Тип диммирования: WDL = Беспроводной диммируемый</p> <p>Размер монтажного отверстия (mm): 45</p>
	<p><b>300 48 500 ED1</b> LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM1 <span style="float: right;">3 <input type="checkbox"/></span></p> <p>Тип диммирования: диммированный по протоколу 1-10V</p> <p>Размер монтажного отверстия (mm): 30</p>
	<p><b>300 48 500 ED5</b> LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM5 <span style="float: right;">3 <input type="checkbox"/></span></p> <p>Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI</p> <p>Размер монтажного отверстия (mm): 45</p>
	<p><b>300 48 500 MDL</b> LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W MDL <span style="float: right;">3 <input type="checkbox"/></span></p> <p>Тип диммирования: не диммированный</p> <p>Размер монтажного отверстия (mm): 30</p>

# DELTALIGHT

## SPIX M PIN 92730

29712 9230 PGR

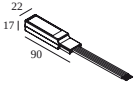


**300 48 500 WDL** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W WDL

3

Тип диммирования: **WDL = Беспроводной диммируемый**

Размер монтажного отверстия (мм): **45**

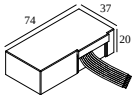


**300 48 700 ED1** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 700 mA-DC / 25W DIM1

3

Тип диммирования: **диммированный по протоколу 1-10V**

Размер монтажного отверстия (мм): **30**



**300 48 700 ED5** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 700 mA-DC / 25W DIM5

3

Тип диммирования: **диммированный по протоколу DALI**

Размер монтажного отверстия (мм): **45**



**300 48 700 MDL** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 700 mA-DC / 25W MDL

3

Тип диммирования: **не диммированный**

Размер монтажного отверстия (мм): **30**

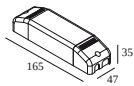


**300 48 700 WDL** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 700 mA-DC / 25W WDL

3

Тип диммирования: **WDL = Беспроводной диммируемый**

Размер монтажного отверстия (мм): **45**

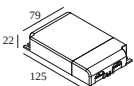


**300 90 61** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM6

3 | 3 | 3

Тип диммирования: **диммированный по отсечке фазы или Touch DIM**

Размер монтажного отверстия (мм): **56**

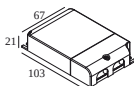


**300 90 63** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM9

6(6) | 6(6) | 6(4)

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

Размер монтажного отверстия (мм): **82**

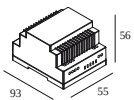


**300 90 64** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

2->4(3) | 4(2) | 3(1)

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

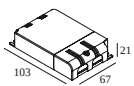
Размер монтажного отверстия (мм): **72**



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

3 | 3

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



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

4(3) | 4(2) | 3(1)

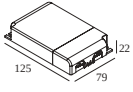
Тип диммирования: **диммированный по протоколу DALI**

Размер монтажного отверстия (мм): **72**

# DELTALIGHT

## SPIX M PIN 92730

29712 9230 PGR



**300 90 69**

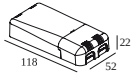
LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV DIM9

2->9(10) | 9(6) | 7(4)



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

Размер монтажного отверстия (mm): 84



**300 90 124**

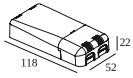
LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

2->4(3) | 3(2) | 2(1)



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

Размер монтажного отверстия (mm): 55



**300 90 125**

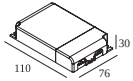
LED POWER SUPPLY MULTI-POWER MINI DIM5

4(3) | 3(2) | 2(1)



Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI

Размер монтажного отверстия (mm): 55



**300 90 135**

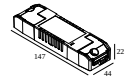
LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV

5->7 | 4->7 | 4->6 | 3->6



Тип диммирования: не диммированный

Размер монтажного отверстия (mm): 90



**21012 0010**

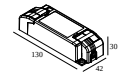
LED POWER SUPPLY MULTI POWER

2->3 | 3 | 3



Тип диммирования: не диммированный

Размер монтажного отверстия (mm): 50



**21012 0021**

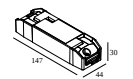
LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM1

4 | 4 | 4



Тип диммирования: диммированный по протоколу 1-10V

Размер монтажного отверстия (mm): 54



**21012 0035**

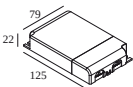
LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM5

4 | 4 | 4



Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI

Размер монтажного отверстия (mm): 54



**21012 004W**

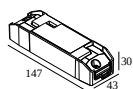
LED POWER SUPPLY MULTI-POWER WDL

6(6) | 5(5) | 5(4)



Тип диммирования: WDL = Беспроводной диммируемый

Размер монтажного отверстия (mm): 84



**21012 005W**

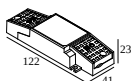
LED POWER SUPPLY MULTI-POWER COMPACT WDL

4 | 4 | 4



Тип диммирования: WDL = Беспроводной диммируемый

Размер монтажного отверстия (mm): 54



**21012 0258**

LED POWER SUPPLY MULTI POWER 200-350 / 10W DIM8

2->2

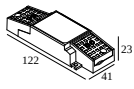


Тип диммирования: диммированный по отсечке фазы

Размер монтажного отверстия (mm): 50

## SPIX M PIN 92730

29712 9230 PGR



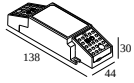
**21012 0268** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 200-350 / 15W DIM8

3->3



Тип диммирования: диммированный по отсечке фазы

Размер монтажного отверстия (mm): 50



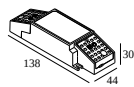
**21012 0278** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 500-700 / 20W DIM8

2->2 | 2->2



Тип диммирования: диммированный по отсечке фазы

Размер монтажного отверстия (mm): 55



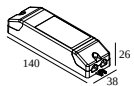
**21012 0288** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 500-700 / 36W DIM8

3->4 | 3->4



Тип диммирования: диммированный по отсечке фазы

Размер монтажного отверстия (mm): 55



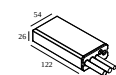
**21012 0298** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 250-900 / 20W DIM8

3 | 3 | 2



Тип диммирования: диммированный по отсечке фазы

Размер монтажного отверстия (mm): 48



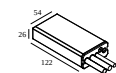
**21012 0480** LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 17W IP68

4(3)



Тип диммирования: не диммированный

Размер монтажного отверстия (mm): 60



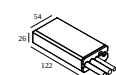
**21012 0490** LED POWER SUPPLY 700mA-DC / 30W IP68

3(1)



Тип диммирования: не диммированный

Размер монтажного отверстия (mm): 60



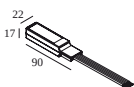
**21012 0500** LED POWER SUPPLY 500mA-DC / 24W IP68

4(2)



Тип диммирования: не диммированный

Размер монтажного отверстия (mm): 60



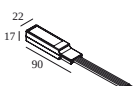
**21032 0295** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM5

3



Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI

Размер монтажного отверстия (mm): 30



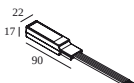
**21032 0305** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM5

3



Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI

Размер монтажного отверстия (mm): 30



**21032 0315** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 700 mA-DC / 25W DIM5

3



Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI

Размер монтажного отверстия (mm): 30

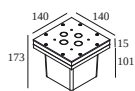
# DELTALIGHT

## SPIX M PIN 92730

29712 9230 PGR

### Водонепроницаемые соединительные детали

---

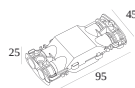


**216 12 00** CBOX



Размер монтажного отверстия (mm): 142 x 142

---



**216 12 01** IP68 CONNECTION KIT

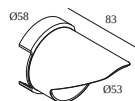


**216 12 02** IP68 CONNECTOR 3P



### Светопреломляющие устройства

---



**223 00 10 B** KAP STRIPER B



Notes: