

MINI DEEP RINGO II 93018

19423 9310 BRCU

ВАРИАНТЫ ЦВЕТА КОРПУСА

ЧЕРНЫЙ 19423 9310 B

МАТОВЫЙ АЛЮМ. 19423 9310 BRA

МАТОВЫЙ АНТРАЦИТ 19423 9310 BRAT

БРАШИРОВАННАЯ КОРИЧНЕВАЯ БРОНЗА 19423 9310 BRBB

МАТОВАЯ МЕДЬ 19423 9310 BRCU

МАТОВОЕ ЗОЛОТО 19423 9310 BRG

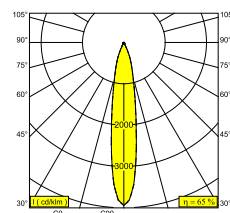
МАТОВАЯ СТАРАЯ БРОНЗА 19423 9310 BROB

КРЕМОВЫЙ 19423 9310 CR

ФЛАМАНДСКАЯ БРОНЗА 19423 9310 FBR

ФЛАМАНДСКОЕ ЗОЛОТО 19423 9310 FG

БЕЛЫЙ 19423 9310 W



Веб страница продукта



Общая информация

ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ УСТАНОВКИ	внутреннее
МОНТАЖ	ПОТОЛОК ВСТРОЕННЫЙ
РАЗМЕР/ФОРМА МОНТАЖНОГО ОТВЕРСТИЯ(ММ)	круглый - 56
ГЛУБИНА ВСТРАИВАНИЯ	80
ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА ВСТРАИВАНИЯ (ММ)	min.5
ЗАЩИТА ОТ ПЫЛИ И ВЛАГИ	IP20
ВЕС (КГ)	0.2
РЕГУЛИРУЕМОСТЬ	не регулируется
ИНФОРМАЦИЯ	REFLECTOR SP-18° EXCL.LED POWER SUPPLY 350-500mA-DC

Электрические характеристики

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ	III
УПРАВЛЕНИЕ	Согласно внешнего блока питания
КЛАСС ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭНЕРГИИ	E
СЕРТИФИКАТЫ	CB, ENEC, EPD, LCA

Характеристики источника света

LIGHTSOURCE NAME	LED
ТИП ИСТОЧНИКА СВЕТА	LED array 5,8-8,6W / CRI>90 (R9: 52) / 3000K / 734-1018lm
ТМ-30 ЗНАЧЕНИЯ	rf: 90 / Rg: 99
SDCM	SDCM1
ГРУППА РИСКА	RG1
LM80	L90B10 > 50000
BEAMANGLE	18°
ХАРАКТЕРИСТИКИ ИСТОЧНИКА	1018lm // 8,6W // 118lm/W
ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТИЛЬНИКА	663lm // 9,9W // 67lm/W

Обязательные комплектующие

LED POWER SUPPLY 350 / 500mA-DC DIM











DELTALIGHT

MINI DEEP RINGO II 93018

19423 9310 BRCU

Полная инструкция по монтажу по ссылке : [19423_XXX0_HAND.pdf](#)

ТИП ПОТОЛОЧНОГО МАТЕРИАЛА


Ceiling Type	Mounting Kit
 System ceiling	-
 Plasterboard	-
 Stucanet	-
 Wood	-
 Concrete	-
 Concrete + plaster	-
 Lintel + plaster	-
 Hollow-core slab	-
 Hollow-core slab + plaster	-
 Stretched ceiling	-

ВЫБЕРИТЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ КОМПОНЕНТЫ

Светодиодные источники питания

светильников

Мин. ток | Макс. ток

 # 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.

DELTALIGHT

MINI DEEP RINGO II 93018

19423 9310 BRCU

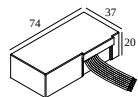


300 48 350 ED1 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM1

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

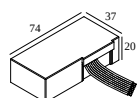


300 48 350 MDL LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W MDL

2

Тип диммирования: не диммированный

Размер монтажного отверстия (mm): 30

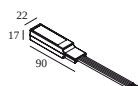


300 48 350 WDL LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W WDL

2

Тип диммирования: WDL = Беспроводной диммируемый

Размер монтажного отверстия (mm): 45

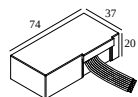


300 48 500 ED1 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM1

2

Тип диммирования: диммированный по протоколу 1-10V

Размер монтажного отверстия (mm): 30

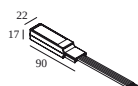


300 48 500 ED5 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM5

2

Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI

Размер монтажного отверстия (mm): 45

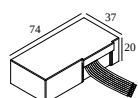


300 48 500 MDL LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W MDL

2

Тип диммирования: не диммированный

Размер монтажного отверстия (mm): 30

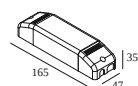


300 48 500 WDL LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W WDL

2

Тип диммирования: WDL = Беспроводной диммируемый

Размер монтажного отверстия (mm): 45

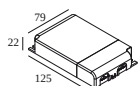


300 90 61 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM6

2 | 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(4) | 4(4)

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

Размер монтажного отверстия (mm): 82

DELTALIGHT

MINI DEEP RINGO II 93018

19423 9310 BRCU



300 90 64

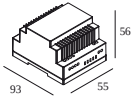
LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

3(2) | 2(1)



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

Размер монтажного отверстия (mm): 72



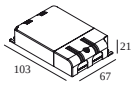
300 90 67

LED POWER CONVERTER 24V-DC TO MULTI CURRENT 48W
DIM9

2 | -



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



300 90 68

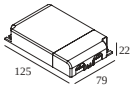
LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM5

2(2) | 2(1)



Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI

Размер монтажного отверстия (mm): 72



300 90 69

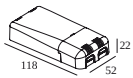
LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV DIM9

2->6(6) | 6(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(2) | 2(1)



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

Размер монтажного отверстия (mm): 55



300 90 125

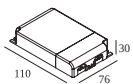
LED POWER SUPPLY MULTI-POWER MINI DIM5

2(2) | 2(1)



Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI

Размер монтажного отверстия (mm): 55



300 90 135

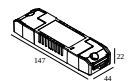
LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV

3->4 | 2->4



Тип диммирования: не диммированный

Размер монтажного отверстия (mm): 90



21012 0010

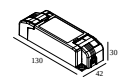
LED POWER SUPPLY MULTI POWER

2 | 2



Тип диммирования: не диммированный

Размер монтажного отверстия (mm): 50



21012 0021

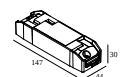
LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM1

3 | 3



Тип диммирования: диммированный по протоколу 1-10V

Размер монтажного отверстия (mm): 54



21012 0035

LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM5

3 | 3



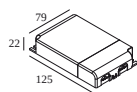
Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI

Размер монтажного отверстия (mm): 54

DELTALIGHT

MINI DEEP RINGO II 93018

19423 9310 BRCU



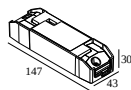
21012 004W LED POWER SUPPLY MULTI-POWER WDL

4(4) | 4(3)



Тип диммирования: **WDL = Беспроводной диммируемый**

Размер монтажного отверстия (mm): **84**



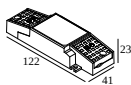
21012 005W LED POWER SUPPLY MULTI-POWER COMPACT WDL

3 | 3



Тип диммирования: **WDL = Беспроводной диммируемый**

Размер монтажного отверстия (mm): **54**



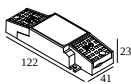
21012 0258 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 200-350 / 10W DIM8

1



Тип диммирования: **диммированный по отсечке фазы**

Размер монтажного отверстия (mm): **50**



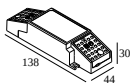
21012 0268 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 200-350 / 15W DIM8

2->2



Тип диммирования: **диммированный по отсечке фазы**

Размер монтажного отверстия (mm): **50**



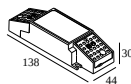
21012 0278 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 500-700 / 20W DIM8

1



Тип диммирования: **диммированный по отсечке фазы**

Размер монтажного отверстия (mm): **55**



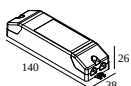
21012 0288 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 500-700 / 36W DIM8

2->3



Тип диммирования: **диммированный по отсечке фазы**

Размер монтажного отверстия (mm): **55**



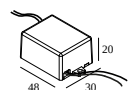
21012 0298 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 250-900 / 20W DIM8

2 | 2



Тип диммирования: **диммированный по отсечке фазы**

Размер монтажного отверстия (mm): **48**



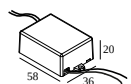
21012 0308 LED POWER SUPPLY 350mA / 7,35W DIM8

1



Тип диммирования: **диммированный по отсечке фазы**

Размер монтажного отверстия (mm): **40**



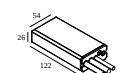
21012 0318 LED POWER SUPPLY 500mA / 10W DIM8

1



Тип диммирования: **диммированный по отсечке фазы**

Размер монтажного отверстия (mm): **40**



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

2(2)



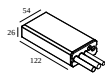
Тип диммирования: **не диммированный**

Размер монтажного отверстия (mm): **60**

DELTALIGHT

MINI DEEP RINGO II 93018

19423 9310 BRCU



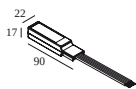
21012 0500 LED POWER SUPPLY 500mA-DC / 24W IP68

2(1)



Тип диммирования: не диммированный

Размер монтажного отверстия (мм): 60



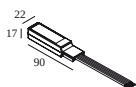
21032 0295 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM5

2



Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI

Размер монтажного отверстия (мм): 30



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

2



Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI

Размер монтажного отверстия (мм): 30

Notes: