



## MINI DEEP RINGO II 92737

19423 9230 B

DOSTĘPNE W

**CZARNY** 19423 9230 B

**ALU SZCZOTKOWANY** 19423 9230 BRA

**SZCZOTKOWANY ANTRACYT** 19423 9230 BRAT

**SZCZOTKOWANY BRĄZ BRĄZOWY** 19423 9230 BRBB

**SZCZOTKOWANA MIEDZI** 19423 9230 BRCU

**SZCZOTKOWANE ZŁOTO** 19423 9230 BRG

**STARY BRĄZ SZCZOTKOWANY** 19423 9230 BROB

**KREMOWY** 19423 9230 CR

**FLEMISH BRONZE** 19423 9230 FBR

**FLEMISH GOLD** 19423 9230 FG

**BIAŁY** 19423 9230 W



Zobacz na stronie internetowej



### Ogólne informacje

<b>LOKALIZACJA</b>	wewnętrzne
<b>MONTAŻ</b>	Sufit Wbudowane
<b>KSZTAŁT/WIELKOŚĆ WYCIĘCIA</b>	okrągłe - 56
<b>GŁĘBOKOŚĆ WPUSZCZENIA (MM)</b>	80
<b>GRUBOŚĆ POWIERZCHNI MONTAŻOWEJ (MM)</b>	min.5
<b>STOPIEŃ OCHRONY</b>	IP20
<b>WAGA (KG)</b>	0.2
<b>MOŻLIWOŚĆ REGULACJI</b>	bez regulacji
<b>INFORMACJA</b>	REFLECTOR WFL-37° EXCL.LED POWER SUPPLY 350-500mA-DC

### Informacje elektryczne

<b>KLASA</b>	III
<b>TYP ŚCIEMNIACZA</b>	w zależności od rodzaju zewnętrznego źródła zasilania
<b>KLASA ENERGETYCZNA</b>	E
<b>CERTYFIKATY</b>	CB, ENEC, EPD, LCA

### Informacje o źródle światła

<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>ŹRÓDŁO ŚWIATŁA</b>	LED array 5,8-8,6W / CRI>90 (R9: 60) / 2700K / 702-974lm
<b>TM-30 VALUES</b>	rf: 89 / Rg: 100
<b>SDCM</b>	SDCM1
<b>GRUPA RYZYKA</b>	RG1
<b>LM80</b>	L90B10 > 50000
<b>BEAMANGLE</b>	37°
<b>TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA)</b>	974lm // 8,6W // 113lm/W
<b>TECHNOLOGIA LED (OPRAWA)</b>	649lm // 9,9W // 66lm/W

### Wymagania

LED POWER SUPPLY 350 / 500mA-DC DIM

# DELTALIGHT

## MINI DEEP RINGO II 92737

19423 9230 B

Aby uzyskać szczegółowe instrukcje instalacji, zapoznaj się z instrukcją : [19423\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)

### KOMPATYBILNOŚĆ SUFITU

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

### ZAKOŃCZ SWOJĄ SPECYFIKACJĘ

#### Zasilacz LED

#### # opraw



# opraw wskazuje, ile urządzeń można podłączyć (min -> max) do zasilacza. Wartości przed i po '!' odpowiadają odpowiednio minimalnemu i maksymalnemu prądowi sterującemu. Wartości w nawiasach dotyczą 110V.

Prąd min. | Prąd max.



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

2

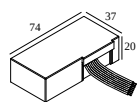
Typ ściemniania: ściemniany poprzez 1-10V

Wymiar wycięcia (mm): 30

# DELTALIGHT

## MINI DEEP RINGO II 92737

19423 9230 B

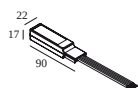


**300 48 350 ED5** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM5

2

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 45

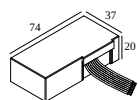


**300 48 350 MDL** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W MDL

2

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 30

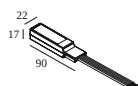


**300 48 350 WDL** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W WDL

2

Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable

Wymiar wycięcia (mm): 45

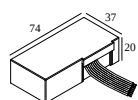


**300 48 500 ED1** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM1

2

Typ ściemniania: ściemniany poprzez 1-10V

Wymiar wycięcia (mm): 30

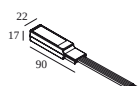


**300 48 500 ED5** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM5

2

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 45

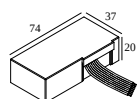


**300 48 500 MDL** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W MDL

2

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 30

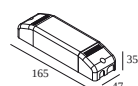


**300 48 500 WDL** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W WDL

2

Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable

Wymiar wycięcia (mm): 45

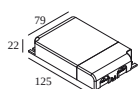


**300 90 61** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM6

2 | 2

Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy lub przycisk zwierny

Wymiar wycięcia (mm): 56

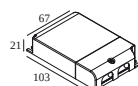


**300 90 63** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM9

4(4) | 4(4)

Typ ściemniania: ściemniany poprzez 1-10V lub DALI lub przycisk zwierny

Wymiar wycięcia (mm): 82



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

3(2) | 2(1)

Typ ściemniania: ściemniany poprzez 1-10V lub przycisk zwierny

Wymiar wycięcia (mm): 72

# DELTALIGHT

## MINI DEEP RINGO II 92737

19423 9230 B



**300 90 67**

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

2 | -



Typ ściemniania: ściemniany poprzez 1-10V lub DALI lub przycisk zwierny



**300 90 68**

LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM5

2(2) | 2(1)



Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 72



**300 90 69**

LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV DIM9

2->6(6) | 6(4)



Typ ściemniania: ściemniany poprzez 1-10V lub DALI lub przycisk zwierny

Wymiar wycięcia (mm): 84



**300 90 124**

LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

2(2) | 2(1)



Typ ściemniania: ściemniany poprzez 1-10V lub przycisk zwierny

Wymiar wycięcia (mm): 55



**300 90 125**

LED POWER SUPPLY MULTI-POWER MINI DIM5

2(2) | 2(1)



Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 55



**300 90 135**

LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV

3->4 | 2->4



Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 90



**21012 0010**

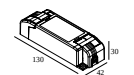
LED POWER SUPPLY MULTI POWER

2 | 2



Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 50



**21012 0021**

LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM1

3 | 3



Typ ściemniania: ściemniany poprzez 1-10V

Wymiar wycięcia (mm): 54



**21012 0035**

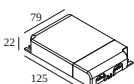
LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM5

3 | 3



Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 54



**21012 004W**

LED POWER SUPPLY MULTI-POWER WDL

4(4) | 4(3)

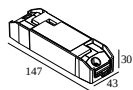


Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable

Wymiar wycięcia (mm): 84

## MINI DEEP RINGO II 92737

19423 9230 B

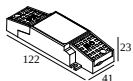


**21012 005W** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER COMPACT WDL

3 | 3

**Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable**

**Wymiar wycięcia (mm): 54**

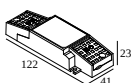


**21012 0258** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 200-350 / 10W DIM8

1

**Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy**

**Wymiar wycięcia (mm): 50**

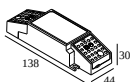


**21012 0268** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 200-350 / 15W DIM8

2->2

**Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy**

**Wymiar wycięcia (mm): 50**

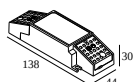


**21012 0278** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 500-700 / 20W DIM8

1

**Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy**

**Wymiar wycięcia (mm): 55**

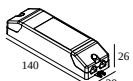


**21012 0288** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 500-700 / 36W DIM8

2->3

**Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy**

**Wymiar wycięcia (mm): 55**

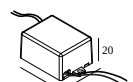


**21012 0298** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 250-900 / 20W DIM8

2 | 2

**Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy**

**Wymiar wycięcia (mm): 48**

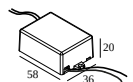


**21012 0308** LED POWER SUPPLY 350mA / 7,35W DIM8

1

**Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy**

**Wymiar wycięcia (mm): 40**

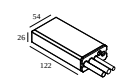


**21012 0318** LED POWER SUPPLY 500mA / 10W DIM8

1

**Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy**

**Wymiar wycięcia (mm): 40**

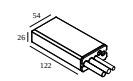


**21012 0480** LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 17W IP68

2(2)

**Typ ściemniania: nie ściemniany**

**Wymiar wycięcia (mm): 60**



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

2(1)

**Typ ściemniania: nie ściemniany**

**Wymiar wycięcia (mm): 60**

# DELTALIGHT

## MINI DEEP RINGO II 92737

19423 9230 B



**21032 0295**

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

2



Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 30



**21032 0305**

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

2



Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 30

Notes: