



## MINI DEEP RINGO II 92718

19423 9210 BRCU

DISPONIBILE IN

**NERO** 19423 9210 B

**ALU SPAZZOLATO** 19423 9210 BRA

**ANTRACITE SPAZZOLATO** 19423 9210 BRAT

**BRONZO MARRONE SPAZZOLATO** 19423 9210 BRBB

**RAME SPAZZOLATO** 19423 9210 BRCU

**ORO SPAZZOLATO** 19423 9210 BRG

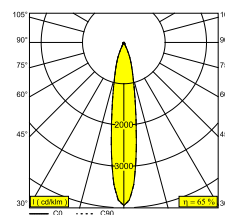
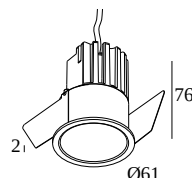
**BRONZO VECCHIO SPAZZOLATO** 19423 9210 BROB

**CREMA** 19423 9210 CR

**FLEMISH BRONZE** 19423 9210 FBR

**FLEMISH GOLD** 19423 9210 FG

**BIANCO** 19423 9210 W



Visualizza sul sito web



### Informazioni generali

<b>AMBIENTE</b>	indoor
<b>IP</b>	Soffitto Incasso
<b>DIMENSIONE DEL FORO (MM)</b>	rotondo - 56
<b>PROFONDITÀ DI INCASSO (MM)</b>	80
<b>SPESSORE DELLA SUPERFICIE DI MONTAGGIO (MM)</b>	min.5
<b>PROTEZIONE DELL'INGRESSO</b>	IP20
<b>PESO (KG)</b>	0.2
<b>ORIENTABILITÀ</b>	non regolabile
<b>INFORMAZIONI</b>	REFLECTOR SP-18° EXCL.LED POWER SUPPLY 350-500mA-DC

### Informazioni elettriche

<b>CLASSE DI ISOLAMENTO</b>	III
<b>TIPO DI DIMMERAZIONE</b>	a seconda del tipo di alimentazione esterna
<b>CLASSE ENERGETICA</b>	E
<b>CERTIFICATI</b>	CB, ENEC, EPD, LCA

### Informazioni sulla Sorgente luminosa

<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>SORGENTE LUMINOSA</b>	LED array 5,8-8,6W / CRI>90 (R9: 60) / 2700K / 702-974lm
<b>TM-30</b>	rf: 89 / Rg: 100
<b>SDMC</b>	SDCM1
<b>GRUPPO DI RISCHIO</b>	RG1
<b>LM80</b>	L90B10 > 50000
<b>BEAMANGLE</b>	18°
<b>SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA)</b>	974lm // 8,6W // 113lm/W
<b>SPECIFICHE TECNICHE (APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE)</b>	634lm // 9,9W // 64lm/W

### Requisiti

LED POWER SUPPLY 350 / 500mA-DC DIM

# DELTALIGHT

## MINI DEEP RINGO II 92718

19423 9210 BRCU

Per istruzioni di installazione dettagliate, consultare il manuale : [19423\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)


### COMPATIBILITÀ DEL SOFFITTO

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

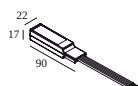
### CONCLUDI CONFIGURAZIONE

#### Alimentatore per led

#### # apparecchi

 # apparecchi indica quanti dispositivi possono essere collegati (min -> max) all'alimentatore. I valori prima e dopo il 'I' corrispondono rispettivamente alla corrente di pilotaggio minima e massima. I valori tra parentesi si applicano a 110V.

Corrente min. | Corrente max.



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

2



Tipo di regolazione: 1-10 V

Dimensione del foro (mm): 30

# DELTALIGHT

## MINI DEEP RINGO II 92718

19423 9210 BRCU



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

2

Tipo di regolazione: **DALI**

Dimensione del foro (mm): **45**



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

2

Tipo di regolazione: **non dimmerabile**

Dimensione del foro (mm): **30**



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

2

Tipo di regolazione: **WDL = dimmerabile senza fili**

Dimensione del foro (mm): **45**



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

2

Tipo di regolazione: **1-10 V**

Dimensione del foro (mm): **30**



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

2

Tipo di regolazione: **DALI**

Dimensione del foro (mm): **45**



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

2

Tipo di regolazione: **non dimmerabile**

Dimensione del foro (mm): **30**



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

2

Tipo di regolazione: **WDL = dimmerabile senza fili**

Dimensione del foro (mm): **45**



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

2 | 2

Tipo di regolazione: **con taglio di fase o con pulsante na**

Dimensione del foro (mm): **56**



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

4(4) | 4(4)

Tipo di regolazione: **1-10 V o DALI o con pulsante na**

Dimensione del foro (mm): **82**



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

3(2) | 2(1)

Tipo di regolazione: **1-10 V o con pulsante na**

Dimensione del foro (mm): **72**

# DELTALIGHT

## MINI DEEP RINGO II 92718

19423 9210 BRCU



**300 90 67**

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

2 | -



Tipo di regolazione: 1-10 V o DALI o con pulsante na



**300 90 68**

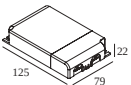
LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM5

2(2) | 2(1)



Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 72



**300 90 69**

LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV DIM9

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



Tipo di regolazione: 1-10 V o DALI o con pulsante na

Dimensione del foro (mm): 84



**300 90 124**

LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

2(2) | 2(1)



Tipo di regolazione: 1-10 V o con pulsante na

Dimensione del foro (mm): 55



**300 90 125**

LED POWER SUPPLY MULTI-POWER MINI DIM5

2(2) | 2(1)



Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 55



**300 90 135**

LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV

3->4 | 2->4



Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 90



**21012 0010**

LED POWER SUPPLY MULTI POWER

2 | 2



Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 50



**21012 0021**

LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM1

3 | 3



Tipo di regolazione: 1-10 V

Dimensione del foro (mm): 54



**21012 0035**

LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM5

3 | 3



Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 54



**21012 004W**

LED POWER SUPPLY MULTI-POWER WDL

4(4) | 4(3)



Tipo di regolazione: WDL = dimmerabile senza fili

Dimensione del foro (mm): 84

# DELTALIGHT

## MINI DEEP RINGO II 92718

19423 9210 BRCU



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

3 | 3

**Tipo di regolazione: WDL = dimmerabile senza fili**

**Dimensione del foro (mm): 54**



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

1

**Tipo di regolazione: con taglio di fase**

**Dimensione del foro (mm): 50**



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

2->2

**Tipo di regolazione: con taglio di fase**

**Dimensione del foro (mm): 50**



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

1

**Tipo di regolazione: con taglio di fase**

**Dimensione del foro (mm): 55**

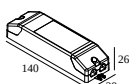


**21012 0288** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 500-700 / 36W DIM8

2->3

**Tipo di regolazione: con taglio di fase**

**Dimensione del foro (mm): 55**

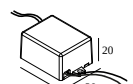


**21012 0298** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 250-900 / 20W DIM8

2 | 2

**Tipo di regolazione: con taglio di fase**

**Dimensione del foro (mm): 48**



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

1

**Tipo di regolazione: con taglio di fase**

**Dimensione del foro (mm): 40**



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

1

**Tipo di regolazione: con taglio di fase**

**Dimensione del foro (mm): 40**



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

2(2)

**Tipo di regolazione: non dimmerabile**

**Dimensione del foro (mm): 60**



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

2(1)

**Tipo di regolazione: non dimmerabile**

**Dimensione del foro (mm): 60**

# DELTALIGHT

## MINI DEEP RINGO II 92718

19423 9210 BRCU



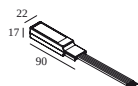
**21032 0295**

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

2

**Tipo di regolazione: DALI**

**Dimensione del foro (mm): 30**



**21032 0305**

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

2

**Tipo di regolazione: DALI**

**Dimensione del foro (mm): 30**

Notes: