

MINI DEEP RINGO II 92737

19423 9230 BRA

DISPONIBILE IN

NERO 19423 9230 B

ALU SPAZZOLATO 19423 9230 BRA

ANTRACITE SPAZZOLATO 19423 9230 BRAT

BRONZO MARRONE SPAZZOLATO 19423 9230 BRBB

RAME SPAZZOLATO 19423 9230 BRCU

ORO SPAZZOLATO 19423 9230 BRG

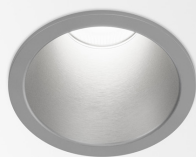
BRONZO VECCHIO SPAZZOLATO 19423 9230 BROB

CREMA 19423 9230 CR

FLEMISH BRONZE 19423 9230 FBR

FLEMISH GOLD 19423 9230 FG

BIANCO 19423 9230 W



[Visualizza sul sito web](#)



Informazioni generali

| | |
|--|---|
| AMBIENTE | indoor |
| IP | Soffitto Incasso |
| DIMENSIONE DEL FORO (MM) | rotondo - 56 |
| PROFONDITÀ DI INCASSO (MM) | 80 |
| SPESSORE DELLA SUPERFICIE DI MONTAGGIO (MM) | min.5 |
| PROTEZIONE DELL'INGRESSO | IP20 |
| PESO (KG) | 0.2 |
| ORIENTABILITÀ | non regolabile |
| INFORMAZIONI | REFLECTOR WFL-37° EXCL.LED POWER SUPPLY 350-500mA-DC |

Informazioni elettriche

| | |
|-----------------------------|---|
| CLASSE DI ISOLAMENTO | III |
| TIPO DI DIMMERAZIONE | a seconda del tipo di alimentazione esterna |
| CLASSE ENERGETICA | E |
| CERTIFICATI | CB, ENEC, EPD, LCA |

Informazioni sulla Sorgente luminosa

| | |
|---|--|
| LIGHTSOURCE NAME | LED |
| SORGENTE LUMINOSA | LED array 5,8-8,6W / CRI>90 (R9: 60) / 2700K / 702-974lm |
| TM-30 | rf: 89 / Rg: 100 |
| SDMC | SDCM1 |
| GRUPPO DI RISCHIO | RG1 |
| LM80 | L90B10 > 50000 |
| BEAMANGLE | 37° |
| SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA) | 974lm // 8,6W // 113lm/W |
| SPECIFICHE TECNICHE (APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE) | 649lm // 9,9W // 66lm/W |

Requisiti

LED POWER SUPPLY 350 / 500mA-DC DIM

DELTALIGHT

MINI DEEP RINGO II 92737

19423 9230 BRA

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 | - |

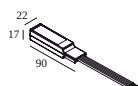
CONCLUDI CONFIGURAZIONE

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 92737

19423 9230 BRA



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**

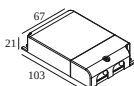


300 90 63 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM9

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 92737

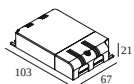
19423 9230 BRA



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

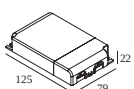


300 90 68 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM5

2(2) | 2(1)

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 72

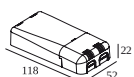


300 90 69 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV DIM9

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

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

Dimensione del foro (mm): 84

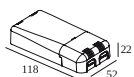


300 90 124 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

2(2) | 2(1)

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

Dimensione del foro (mm): 55

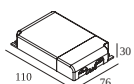


300 90 125 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER MINI DIM5

2(2) | 2(1)

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 55

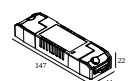


300 90 135 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV

3->4 | 2->4

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 90

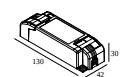


21012 0010 LED POWER SUPPLY MULTI POWER

2 | 2

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 50

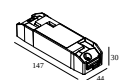


21012 0021 LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM1

3 | 3

Tipo di regolazione: 1-10 V

Dimensione del foro (mm): 54

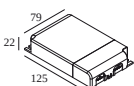


21012 0035 LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM5

3 | 3

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 54



21012 004W LED POWER SUPPLY MULTI-POWER WDL

4(4) | 4(3)

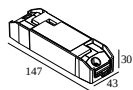
Tipo di regolazione: WDL = dimmerabile senza fili

Dimensione del foro (mm): 84

DELTALIGHT

MINI DEEP RINGO II 92737

19423 9230 BRA

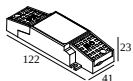


21012 005W LED POWER SUPPLY MULTI-POWER COMPACT WDL

3 | 3

Tipo di regolazione: WDL = dimmerabile senza fili

Dimensione del foro (mm): 54

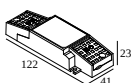


21012 0258 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 200-350 / 10W DIM8

1

Tipo di regolazione: con taglio di fase

Dimensione del foro (mm): 50

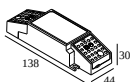


21012 0268 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 200-350 / 15W DIM8

2->2

Tipo di regolazione: con taglio di fase

Dimensione del foro (mm): 50

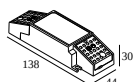


21012 0278 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 500-700 / 20W DIM8

1

Tipo di regolazione: con taglio di fase

Dimensione del foro (mm): 55

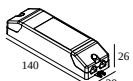


21012 0288 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 500-700 / 36W DIM8

2->3

Tipo di regolazione: con taglio di fase

Dimensione del foro (mm): 55

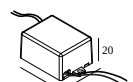


21012 0298 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 250-900 / 20W DIM8

2 | 2

Tipo di regolazione: con taglio di fase

Dimensione del foro (mm): 48

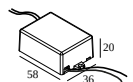


21012 0308 LED POWER SUPPLY 350mA / 7,35W DIM8

1

Tipo di regolazione: con taglio di fase

Dimensione del foro (mm): 40

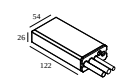


21012 0318 LED POWER SUPPLY 500mA / 10W DIM8

1

Tipo di regolazione: con taglio di fase

Dimensione del foro (mm): 40

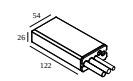


21012 0480 LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 17W IP68

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 92737

19423 9230 BRA



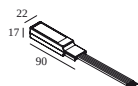
21032 0295

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: