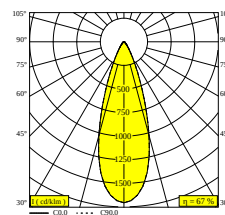
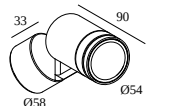


## SPIX M 93030

29715 9330 PGR

DOSTĘPNE W  
**ANTRACYT** 29715 9330 N  
**SOSNOWA ZIELEN** 29715 9330 PGR



Zobacz na stronie internetowej



| Ogólne informacje                            |   |
|--|---|
| <b>LOKALIZACJA</b>                           | zewnętrzne  |
| <b>MONTAŻ</b>                                | Podłoga Montowane na powierzchni, Ściana Montowane na powierzchni |
| <b>STOPIEŃ OCHRONY</b>                       | IP65  |
| <b>OCHRONA PRZED UDERZENIEM MECHANICZNYM</b> | IK05  |
| <b>WAGA (KG)</b>                             | 0.5   |
| <b>MOŻLIWOŚĆ REGULACJI</b>                   | 90° obrotowe, 360° obrotowy                                       |
| <b>INFORMACJA</b>                            | LENS FL-30°<br>EXCL.LED POWER SUPPLY 350-700mA-DC                 |
| Informacje elektryczne                       |   |
| <b>KLASA</b>                                 | III   |
| <b>TYP ŚCIEMNIACZA</b>                       | w zależności od rodzaju zewnętrznego źródła zasilania             |
| <b>KLASA ENERGETYCZNA</b>                    | G   |
| <b>CERTYFIKATY</b>                           | CB, ENEC  |
| Informacje o źródle światła                  |   |
| <b>LIGHTSOURCE NAME</b>                      | LED   |
| <b>ŹRÓDŁO ŚWIATŁA</b>                        | LED array 3,9-8,2W / CRI>90 (R9: 55) / 3000K / 385-677lm          |
| <b>TM-30 VALUES</b>                          | rf: 92 / Rg: 98   |
| <b>SDCM</b>                                  | SDCM2   |
| <b>GRUPA RYZYKA</b>                          | RG2 (threshold 0,6m)  |
| <b>LM80</b>                                  | L90B10 > 41000  |
| <b>BEAMANGLE</b>                             | 30°   |
| <b>TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA)</b>      | 677lm // 8,2W // 83lm/W   |
| <b>TECHNOLOGIA LED (OPRAWA)</b>              | 454lm // 9,4W // 48lm/W   |
| Wymagania                                    |   |
| LED POWER SUPPLY 350 / 500 / 700mA-DC DIM    |   |
| Akcesoria                                    |   |
| KAP STRIPER                                  |   |

Aby uzyskać szczegółowe instrukcje instalacji, zapoznaj się z instrukcją : [29715\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)

### ZAKOŃCZ SWOJĄ SPECYFIKACJĘ

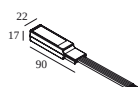
#### Zasilacz LED

#### # opraw



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

Prąd min. | Prąd max.

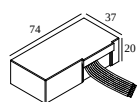


**300 48 350 ED1** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM1

3

Typ ściemniania: ściemniany poprzez 1-10V

Wymiar wycięcia (mm): 30

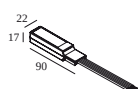


**300 48 350 ED5** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM5

3

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 45

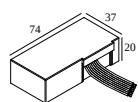


**300 48 350 MDL** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W MDL

3

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 30

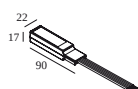


**300 48 350 WDL** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W WDL

3

Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable

Wymiar wycięcia (mm): 45

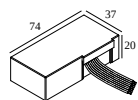


**300 48 500 ED1** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM1

3

Typ ściemniania: ściemniany poprzez 1-10V

Wymiar wycięcia (mm): 30

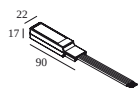


**300 48 500 ED5** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM5

3

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 45

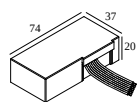


**300 48 500 MDL** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W MDL

3

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 30



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

3

Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable

Wymiar wycięcia (mm): 45

# DELTALIGHT

## SPIX M 93030

29715 9330 PGR



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

3

Typ ściemniania: ściemniany poprzez 1-10V

Wymiar wycięcia (mm): 30



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

3

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 45



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

3

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 30



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

3

Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable

Wymiar wycięcia (mm): 45



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

3 | 3 | 3

Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy lub przycisk zwierny

Wymiar wycięcia (mm): 56



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

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

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

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

Wymiar wycięcia (mm): 72



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

3 | 3

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



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

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

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 72



**300 90 69** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV DIM9

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

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

Wymiar wycięcia (mm): 84

# DELTALIGHT

## SPIX M 93030

29715 9330 PGR



**300 90 124** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

2->4(3) | 3(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

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

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 55



**300 90 135** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV

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

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 90



**21012 0010** LED POWER SUPPLY MULTI POWER

2->3 | 3 | 3

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 50

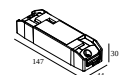


**21012 0021** LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM1

4 | 4 | 4

Typ ściemniania: ściemniany poprzez 1-10V

Wymiar wycięcia (mm): 54

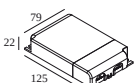


**21012 0035** LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM5

4 | 4 | 4

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 54

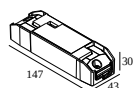


**21012 004W** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER WDL

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

Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable

Wymiar wycięcia (mm): 84

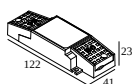


**21012 005W** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER COMPACT WDL

4 | 4 | 4

Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable

Wymiar wycięcia (mm): 54

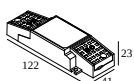


**21012 0258** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 200-350 / 10W DIM8

2->2

Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy

Wymiar wycięcia (mm): 50



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

3->3

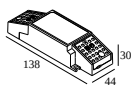
Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy

Wymiar wycięcia (mm): 50

# DELTALIGHT

## SPIX M 93030

29715 9330 PGR

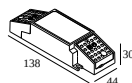


**21012 0278** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 500-700 / 20W DIM8

2->2 | 2->2

Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy

Wymiar wycięcia (mm): 55

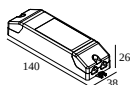


**21012 0288** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 500-700 / 36W DIM8

3->4 | 3->4

Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy

Wymiar wycięcia (mm): 55

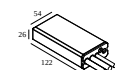


**21012 0298** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 250-900 / 20W DIM8

3 | 3 | 2

Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy

Wymiar wycięcia (mm): 48

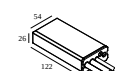


**21012 0480** LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 17W IP68

4(3)

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 60

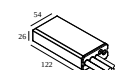


**21012 0490** LED POWER SUPPLY 700mA-DC / 30W IP68

3(1)

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 60

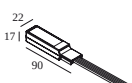


**21012 0500** LED POWER SUPPLY 500mA-DC / 24W IP68

4(2)

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 60

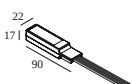


**21032 0295** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM5

3

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 30

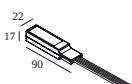


**21032 0305** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM5

3

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 30



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

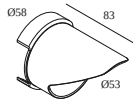
3

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 30

### Urządzenia do regulacji światła

---



**223 00 10 B** KAP STRIPER B



Notes: