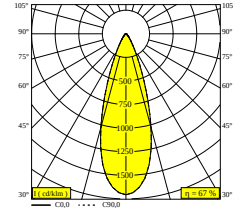
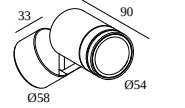




SPIX M 92730

29715 9230 PGR

DOSTĘPNE W
ANTRACYT 29715 9230 N
SOSNOWA ZIELEN 29715 9230 PGR



Zobacz na stronie internetowej



Ogólne informacje

LOKALIZACJA	zewnętrzne
MONTAŻ	Podłoga Montowane na powierzchni, Ściana Montowane na powierzchni
STOPIEŃ OCHRONY	IP65
OCHRONA PRZED UDERZENIEM MECHANICZNYM	IK05
WAGA (KG)	0.5
MOŻLIWOŚĆ REGULACJI	90° obrotowe, 360° obrotowy
INFORMACJA	LENS FL-30° EXCL.LED POWER SUPPLY 350-700mA-DC

Informacje elektryczne

KLASA	III
TYP ŚCIEMNIACZA	w zależności od rodzaju zewnętrznego źródła zasilania
KLASA ENERGETYCZNA	G
CERTYFIKATY	CB, ENEC

Informacje o źródle światła

LIGHTSOURCE NAME	LED
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	LED array 3,9-8,2W / CRI>90 (R9: 56) / 2700K / 385-677lm
TM-30 VALUES	rf: 91 / Rg: 99
SDCM	SDCM2
GRUPA RYZYKA	RG2 (threshold 0,6m)
LM80	L90B10 > 41000
BEAMANGLE	30°
TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA)	677lm // 8,2W // 83lm/W
TECHNOLOGIA LED (OPRAWA)	454lm // 9,4W // 48lm/W

Wymagania


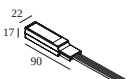
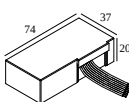
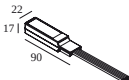
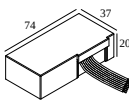
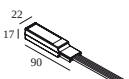
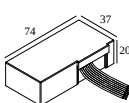
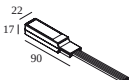
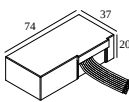
LED POWER SUPPLY 350 / 500 / 700mA-DC DIM

Akcesoria

KAP STRIPER

Aby uzyskać szczegółowe instrukcje instalacji, zapoznaj się z instrukcją : [29715_XXX0_HAND.pdf](#)

ZAKOŃCZ SWOJĄ SPECYFIKACJĘ

Zasilacz LED	# opraw
<p> # 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.</p>	
 <p>300 48 350 ED1 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM1</p> <p>Typ ściemniania: ściemniany poprzez 1-10V</p> <p>Wymiar wycięcia (mm): 30</p>	<p>Prąd min. Prąd max.</p> <p>3 <input type="text"/></p>
 <p>300 48 350 ED5 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM5</p> <p>Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI</p> <p>Wymiar wycięcia (mm): 45</p>	<p>3 <input type="text"/></p>
 <p>300 48 350 MDL LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W MDL</p> <p>Typ ściemniania: nie ściemniany</p> <p>Wymiar wycięcia (mm): 30</p>	<p>3 <input type="text"/></p>
 <p>300 48 350 WDL LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W WDL</p> <p>Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable</p> <p>Wymiar wycięcia (mm): 45</p>	<p>3 <input type="text"/></p>
 <p>300 48 500 ED1 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM1</p> <p>Typ ściemniania: ściemniany poprzez 1-10V</p> <p>Wymiar wycięcia (mm): 30</p>	<p>3 <input type="text"/></p>
 <p>300 48 500 ED5 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM5</p> <p>Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI</p> <p>Wymiar wycięcia (mm): 45</p>	<p>3 <input type="text"/></p>
 <p>300 48 500 MDL LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W MDL</p> <p>Typ ściemniania: nie ściemniany</p> <p>Wymiar wycięcia (mm): 30</p>	<p>3 <input type="text"/></p>
 <p>300 48 500 WDL LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W WDL</p> <p>Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable</p> <p>Wymiar wycięcia (mm): 45</p>	<p>3 <input type="text"/></p>

DELTALIGHT

SPIX M 92730

29715 9230 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 92730

29715 9230 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

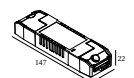


300 90 135 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV

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

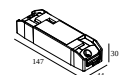


21012 0021 LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM1

4 | 4 | 4

Typ ściemniania: ściemniany poprzez 1-10V

Wymiar wycięcia (mm): 54

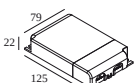


21012 0035 LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM5

4 | 4 | 4

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 54

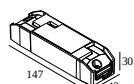


21012 004W LED POWER SUPPLY MULTI-POWER WDL

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

Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable

Wymiar wycięcia (mm): 84

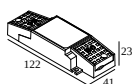


21012 005W LED POWER SUPPLY MULTI-POWER COMPACT WDL

4 | 4 | 4

Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable

Wymiar wycięcia (mm): 54

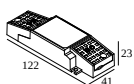


21012 0258 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 200-350 / 10W DIM8

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

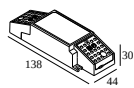
Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy

Wymiar wycięcia (mm): 50

DELTALIGHT

SPIX M 92730

29715 9230 PGR

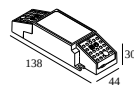


21012 0278 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 500-700 / 20W DIM8

2->2 | 2->2

Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy

Wymiar wycięcia (mm): 55

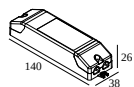


21012 0288 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 500-700 / 36W DIM8

3->4 | 3->4

Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy

Wymiar wycięcia (mm): 55

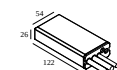


21012 0298 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 250-900 / 20W DIM8

3 | 3 | 2

Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy

Wymiar wycięcia (mm): 48

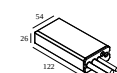


21012 0480 LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 17W IP68

4(3)

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 60

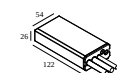


21012 0490 LED POWER SUPPLY 700mA-DC / 30W IP68

3(1)

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 60

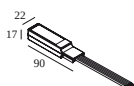


21012 0500 LED POWER SUPPLY 500mA-DC / 24W IP68

4(2)

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 60

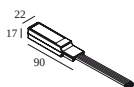


21032 0295 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM5

3

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 30

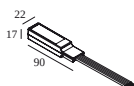


21032 0305 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM5

3

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 30



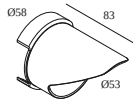
21032 0315 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 700 mA-DC / 25W DIM5

3

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 30

Urządzenia do regulacji światła



223 00 10 B KAP STRIPER B



Notes: