



## SPY 39 ON FOCUS 930

24174 9300 BRCU

DOSTĘPNE W

**CZARNY** 24174 9300 B

**ALU SZCZOTKOWANY** 24174 9300 BRA

**SZCZOTKOWANY ANTRACYT** 24174 9300 BRAT

**SZCZOTKOWANA MIEDZI** 24174 9300 BRCU

**SZCZOTKOWANE ZŁOTO** 24174 9300 BRG

**STARY BRAZ SZCZOTKOWANY** 24174 9300 BROB

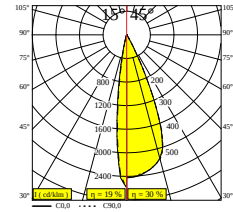
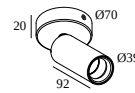
**FLEMISH BRONZE** 24174 9300 FBR

**FLEMISH GOLD** 24174 9300 FG

**CAŁKOWICIE BIAŁY** 24174 9300 FW

**ZŁOTO KOLOROWANE** 24174 9300 GC

**BIAŁY** 24174 9300 W



[Zobacz na stronie internetowej](#)



### Ogólne informacje

<b>LOKALIZACJA</b>	wewnętrzne
<b>MONTAŻ</b>	Sufit Montowane na powierzchni
<b>STOPIEŃ OCHRONY</b>	IP20
<b>WAGA (KG)</b>	0.4
<b>MOŻLIWOŚĆ REGULACJI</b>	0° to 85° obrotowe, 355° obrotowy
<b>INFORMACJA</b>	ADJUSTABLE BEAM 15°-45°

### 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>	LCA

### Informacje o źródle światła

<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>ŹRÓDŁO ŚWIATŁA</b>	LED array 5,8-8,6W / CRI>90 (R9: 52) / 3000K / 734-1018lm
<b>TM-30 VALUES</b>	rf: 90 / Rg: 99
<b>SDCM</b>	SDCM1
<b>GRUPA RYZYKA</b>	RG1
<b>LM80</b>	L90B10 > 50000
<b>BEAMANGLE</b>	15°-45°
<b>TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA)</b>	1018lm // 8,6W // 118lm/W
<b>TECHNOLOGIA LED (OPRAWA)</b>	303lm // 9,9W // 31lm/W

### Wymagania

LED POWER SUPPLY 350 / 500mA-DC DIM

### Opcje


COVERSET R 90-100

Aby uzyskać szczegółowe instrukcje instalacji, zapoznaj się z instrukcją : [24174\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)

### 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.

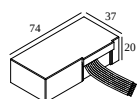


**300 48 350 ED1** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM1

2

Typ ściemniania: ściemniany poprzez 1-10V

Wymiar wycięcia (mm): 30



**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

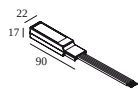


**300 48 350 WDL** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W WDL

2

Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable

Wymiar wycięcia (mm): 45

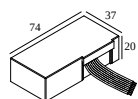


**300 48 500 ED1** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM1

2

Typ ściemniania: ściemniany poprzez 1-10V

Wymiar wycięcia (mm): 30

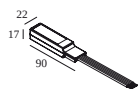


**300 48 500 ED5** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM5

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

# DELTALIGHT

## SPY 39 ON FOCUS 930

24174 9300 BRCU

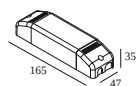


**300 48 500 WDL** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W WDL

2

Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable

Wymiar wycięcia (mm): 45

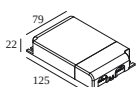


**300 90 61** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM6

2 | 2

Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy lub przycisk zwierny

Wymiar wycięcia (mm): 56

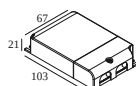


**300 90 63** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM9

4(4) | 4(4)

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

Wymiar wycięcia (mm): 82

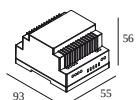


**300 90 64** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

2(2) | 2(1)

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

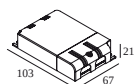
Wymiar wycięcia (mm): 72



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

2 | -

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

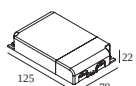


**300 90 68** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM5

2(2) | 2(1)

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 72

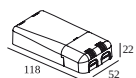


**300 90 69** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV DIM9

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

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

Wymiar wycięcia (mm): 84

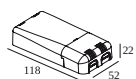


**300 90 124** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

2(2) | 2(1)

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

Wymiar wycięcia (mm): 55

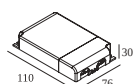


**300 90 125** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER MINI DIM5

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

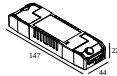
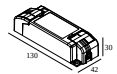
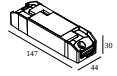
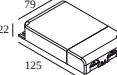
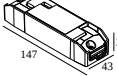
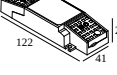
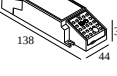
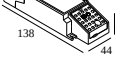
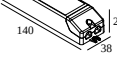
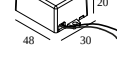
Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 90

# DELTALIGHT

## SPY 39 ON FOCUS 930

24174 9300 BRCU

	<b>21012 0010</b> LED POWER SUPPLY MULTI POWER	2   2	<input type="checkbox"/>
	<b>Typ ściemniania: nie ściemnialny</b>		
	<b>Wymiar wycięcia (mm): 50</b>		
	<b>21012 0021</b> LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM1	3   3	<input type="checkbox"/>
	<b>Typ ściemniania: ściemnialny poprzez 1-10V</b>		
	<b>Wymiar wycięcia (mm): 54</b>		
	<b>21012 0035</b> LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM5	3   3	<input type="checkbox"/>
	<b>Typ ściemniania: ściemnialny poprzez DALI</b>		
	<b>Wymiar wycięcia (mm): 54</b>		
	<b>21012 004W</b> LED POWER SUPPLY MULTI-POWER WDL	4(4)   3(3)	<input type="checkbox"/>
	<b>Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable</b>		
	<b>Wymiar wycięcia (mm): 84</b>		
	<b>21012 005W</b> LED POWER SUPPLY MULTI-POWER COMPACT WDL	3   3	<input type="checkbox"/>
	<b>Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable</b>		
	<b>Wymiar wycięcia (mm): 54</b>		
	<b>21012 0268</b> LED POWER SUPPLY MULTI POWER 200-350 / 15W DIM8	2->2   2->2	<input type="checkbox"/>
	<b>Typ ściemniania: ściemnialny poprzez odcięcie fazy</b>		
	<b>Wymiar wycięcia (mm): 50</b>		
	<b>21012 0278</b> LED POWER SUPPLY MULTI POWER 500-700 / 20W DIM8	1	<input type="checkbox"/>
	<b>Typ ściemniania: ściemnialny poprzez odcięcie fazy</b>		
	<b>Wymiar wycięcia (mm): 55</b>		
	<b>21012 0288</b> LED POWER SUPPLY MULTI POWER 500-700 / 36W DIM8	2->3	<input type="checkbox"/>
	<b>Typ ściemniania: ściemnialny poprzez odcięcie fazy</b>		
	<b>Wymiar wycięcia (mm): 55</b>		
	<b>21012 0298</b> LED POWER SUPPLY MULTI POWER 250-900 / 20W DIM8	2   2	<input type="checkbox"/>
	<b>Typ ściemniania: ściemnialny poprzez odcięcie fazy</b>		
	<b>Wymiar wycięcia (mm): 48</b>		
	<b>21012 0308</b> LED POWER SUPPLY 350mA / 7,35W DIM8	1	<input type="checkbox"/>
	<b>Typ ściemniania: ściemnialny poprzez odcięcie fazy</b>		
	<b>Wymiar wycięcia (mm): 40</b>		

# DELTALIGHT

## SPY 39 ON FOCUS 930

24174 9300 BRCU

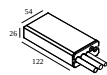


**21012 0318** LED POWER SUPPLY 500mA / 10W DIM8

1

Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy

Wymiar wycięcia (mm): 40

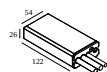


**21012 0480** LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 17W IP68

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



**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

### Oświetlenie



**204 00 100 ANO** COVERSET R 100 ANO

**204 00 100 B** COVERSET R 100 B

**204 00 100 W** COVERSET R 100 W

Notes: