



SPY 39 ON FOCUS 930

24174 9300 B

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

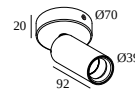
FLEMISH BRONZE 24174 9300 FBR

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

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

Informacje elektryczne

KLASA	III
TYP ŚCIEMNIACZA	w zależności od rodzaju zewnętrznego źródła zasilania
KLASA ENERGETYCZNA	E
CERTYFIKATY	LCA

Informacje o źródle światła

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

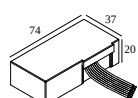


300 48 350 MDL LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W MDL

2

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 30

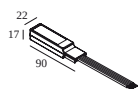


300 48 350 WDL LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W WDL

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

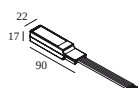


300 48 500 ED5 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM5

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

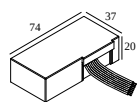
Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 30

DELTALIGHT

SPY 39 ON FOCUS 930

24174 9300 B

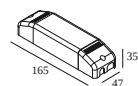


300 48 500 WDL LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W WDL

2

Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable

Wymiar wycięcia (mm): 45

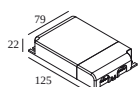


300 90 61 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM6

2 | 2

Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy lub przycisk zwierny

Wymiar wycięcia (mm): 56

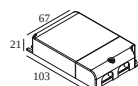


300 90 63 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM9

4(4) | 4(4)

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

Wymiar wycięcia (mm): 82

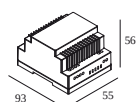


300 90 64 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

2(2) | 2(1)

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

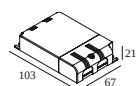
Wymiar wycięcia (mm): 72



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

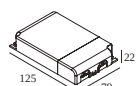


300 90 68 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM5

2(2) | 2(1)

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 72

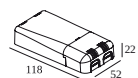


300 90 69 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV DIM9

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

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

Wymiar wycięcia (mm): 84

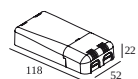


300 90 124 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

2(2) | 2(1)

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

Wymiar wycięcia (mm): 55

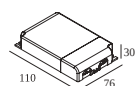


300 90 125 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER MINI DIM5

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

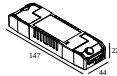
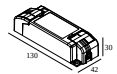
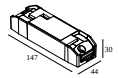
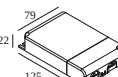
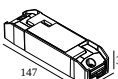
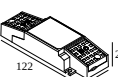
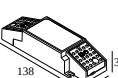
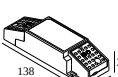
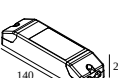

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 90

DELTALIGHT

SPY 39 ON FOCUS 930

24174 9300 B

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

DELTALIGHT

SPY 39 ON FOCUS 930

24174 9300 B

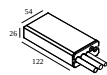


21012 0318 LED POWER SUPPLY 500mA / 10W DIM8

1

Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy

Wymiar wycięcia (mm): 40

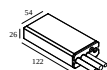


21012 0480 LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 17W IP68

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

Ośłona



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: