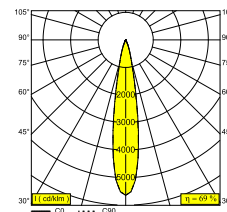
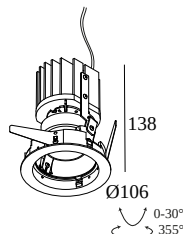




iMAX II ROUND ADJUSTABLE MP 93018

24211 9310 W

DOSTĘPNE W
CZARNY 24211 9310 B
BIAŁY 24211 9310 W



[Zobacz na stronie internetowej](#)



Ogólne informacje

LOKALIZACJA	wewnętrzne
MONTAŻ	Sufit Wbudowane
KSZTAŁT/WIELKOŚĆ WYCIĘCIA	okrągłe - 98
GLĘBOKOŚĆ WPUSZCZENIA (MM)	155
GRUBOŚĆ POWIERZCHNI MONTAŻOWEJ (MM)	max.25
STOPIEŃ OCHRONY	IP20 or IP54 (with TUBE IP)
WAGA (KG)	0.5
MOŻLIWOŚĆ REGULACJI	0° to 30° obrotowe, 355° obrotowy
INFORMACJA	LENS SP-18° EXCL.LED POWER SUPPLY 350-500mA-DC

Informacje elektryczne

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

Informacje o źródle światła

LIGHTSOURCE NAME	LED
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	LED array 11,6-17,2W / CRI>90 (R9: 52) / 3000K / 1524-2101lm
TM-30 VALUES	rf: 90 / Rg: 99
SDCM	SDCM1
GRUPA RYZYKA	RG1
LM80	L90B10 > 50000
BEAMANGLE	18°
TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA)	2101lm // 17,2W // 123lm/W
TECHNOLOGIA LED (OPRAWA)	1450lm // 19,8W // 73lm/W

Wymagania

iMAX II TUBE ROUND
 LED POWER SUPPLY 350 / 500mA-DC DIM

Akcesoria

iMAX II ACCESSOIRES









Aby uzyskać szczegółowe instrukcje instalacji, zapoznaj się z instrukcją : [24211_XXXX_HAND.pdf](#)

DELTALIGHT

iMAX II ROUND ADJUSTABLE MP 93018

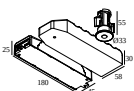
24211 9310 W

KOMPATYBILNOŚĆ SUFITU

Ceiling Type	Mounting Kit	
 System ceiling	 15215 0010 - MOUNTING KIT FLUSH iMAX II ROUND	Required
 Plasterboard	 15215 0010 - MOUNTING KIT FLUSH iMAX II ROUND	Required
 Stucanet	 15215 0010 - MOUNTING KIT FLUSH iMAX II ROUND	Required
 Wood	-	
 Stretched ceiling	-	

ZAKOŃCZ SWOJĄ SPECYFIKACJĘ

Moduł awaryjny

 21032 0270 B EMERGENCY UNIT 7W / 1h + LED INDICATOR HOLDER B	<input type="checkbox"/>
Wymiar wycięcia (mm): 27	
21032 0270 W EMERGENCY UNIT 7W / 1h + LED INDICATOR HOLDER W	<input type="checkbox"/>

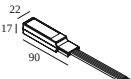
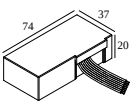
Zasilacz LED

opraw



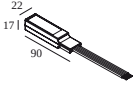
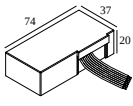
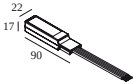
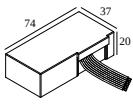
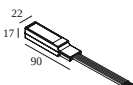
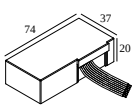
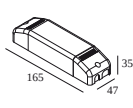
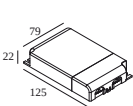
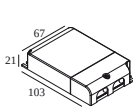
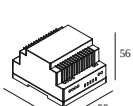
opraw wskazuje, ile urządzeń można podłączyć (min -> max) do zasilacza. Wartości przed i po '|' odpowiadają odpowiednio minimalnemu i maksymalnemu prądowi sterującemu. Wartości w nawiasach dotyczą 110V.

Prąd min. | Prąd max.

 300 48 350 ED1 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM1	1	<input type="checkbox"/>
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	1	<input type="checkbox"/>
Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI		
Wymiar wycięcia (mm): 45		

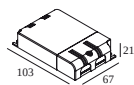
IMAX II ROUND ADJUSTABLE MP 93018

24211 9310 W

	300 48 350 MDL LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W MDL	1	<input type="checkbox"/>
	Typ ściemniania: nie ściemnialny		
	Wymiar wycięcia (mm): 30		
	300 48 350 WDL LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W WDL	1	<input type="checkbox"/>
	Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable		
	Wymiar wycięcia (mm): 45		
	300 48 500 ED1 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM1	1	<input type="checkbox"/>
	Typ ściemniania: ściemnialny poprzez 1-10V		
	Wymiar wycięcia (mm): 30		
	300 48 500 ED5 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM5	1	<input type="checkbox"/>
	Typ ściemniania: ściemnialny poprzez DALI		
	Wymiar wycięcia (mm): 45		
	300 48 500 MDL LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W MDL	1	<input type="checkbox"/>
	Typ ściemniania: nie ściemnialny		
	Wymiar wycięcia (mm): 30		
	300 48 500 WDL LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W WDL	1	<input type="checkbox"/>
	Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable		
	Wymiar wycięcia (mm): 45		
	300 90 61 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM6	1 1	<input type="checkbox"/>
	Typ ściemniania: ściemnialny poprzez odcięcie fazy lub przycisk zwierny		
	Wymiar wycięcia (mm): 56		
	300 90 63 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM9	2(2) 2(2)	<input type="checkbox"/>
	Typ ściemniania: ściemnialny poprzez 1-10V lub DALI lub przycisk zwierny		
	Wymiar wycięcia (mm): 82		
	300 90 64 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7	1(1) 1(0)	<input type="checkbox"/>
	Typ ściemniania: ściemnialny poprzez 1-10V lub przycisk zwierny		
	Wymiar wycięcia (mm): 72		
	300 90 67 LED POWER CONVERTER 24V-DC TO MULTI CURRENT 48W DIM9	1 -	<input type="checkbox"/>
	Typ ściemniania: ściemnialny poprzez 1-10V lub DALI lub przycisk zwierny		

IMAX II ROUND ADJUSTABLE MP 93018

24211 9310 W

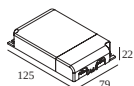


300 90 68 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM5

1(1) | 1(0)

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 72

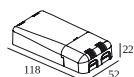


300 90 69 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV DIM9

3(3) | 3(2)

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

Wymiar wycięcia (mm): 84

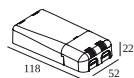


300 90 124 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

1(1) | 1(0)

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

Wymiar wycięcia (mm): 55

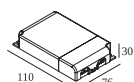


300 90 125 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER MINI DIM5

1(1) | 1(0)

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 55

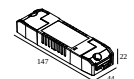


300 90 135 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV

2->2 | 2

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 90

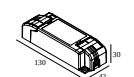


21012 0010 LED POWER SUPPLY MULTI POWER

1 | 1

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 50

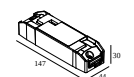


21012 0021 LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM1

1 | 1

Typ ściemniania: ściemniany poprzez 1-10V

Wymiar wycięcia (mm): 54

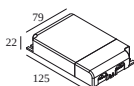


21012 0035 LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM5

1 | 1

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 54

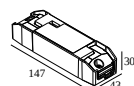


21012 004W LED POWER SUPPLY MULTI-POWER WDL

2(2) | 2(2)

Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable

Wymiar wycięcia (mm): 84



21012 005W LED POWER SUPPLY MULTI-POWER COMPACT WDL

1 | 1

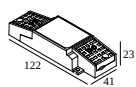
Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable

Wymiar wycięcia (mm): 54

DELTALIGHT

iMAX II ROUND ADJUSTABLE MP 93018

24211 9310 W

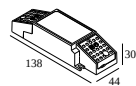


21012 0268 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 200-350 / 15W DIM8

1

Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy

Wymiar wycięcia (mm): 50

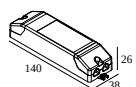


21012 0288 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 500-700 / 36W DIM8

1

Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy

Wymiar wycięcia (mm): 55

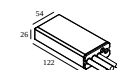


21012 0298 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 250-900 / 20W DIM8

1 | 1

Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy

Wymiar wycięcia (mm): 48

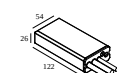


21012 0480 LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 17W IP68

1(1)

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 60

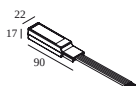


21012 0500 LED POWER SUPPLY 500mA-DC / 24W IP68

1(0)

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 60

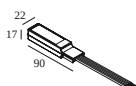


21032 0295 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM5

1

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 30



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

1

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 30

Zestaw montażowy



15215 0010 MOUNTING KIT FLUSH iMAX II ROUND

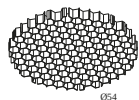
Wymiar wycięcia (mm): 121

DELTA LIGHT

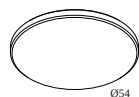
iMAX II ROUND ADJUSTABLE MP 93018

24211 9310 W

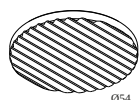
Urządzenia do regulacji światła



24213 0050 B iMAX II HONEYCOMB B



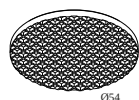
24213 0060 iMAX II GLASS SBL



24213 0070 iMAX II LINEAR SPREAD LENS

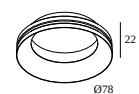


24213 0090 iMAX II SOFTENING LENS



24213 0100 iMAX II SPREAD LENS

Zakończ swój produkt

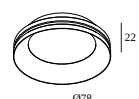


24213 0010 B iMAX II TUBE ROUND B

24213 0010 FG iMAX II TUBE ROUND FG

24213 0010 MMAT iMAX II TUBE ROUND MMAT

24213 0010 W iMAX II TUBE ROUND W



24213 0040 B iMAX II TUBE ROUND IP B

DELTALIGHT

iMAX II ROUND ADJUSTABLE MP 93018

24211 9310 W

24213 0040 FG iMAX II TUBE ROUND IP FG

24213 0040 MMAT iMAX II TUBE ROUND IP MMAT

24213 0040 W iMAX II TUBE ROUND IP W

Notes: