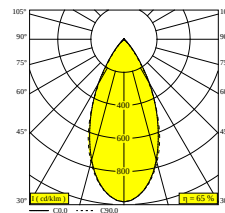
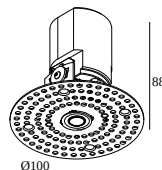


NIME II TRIMLESS 93052

26413 9330



Zobacz na stronie internetowej



Ogólne informacje	
LOKALIZACJA	wewnętrzne
MONTAŻ	Sufit Wbudowane
KSZTAŁT/WIELKOŚĆ WYCIĘCIA	okrągłe - 54
GŁĘBOKOŚĆ WPUSZCZENIA (MM)	90
GRUBOŚĆ POWIERZCHNI MONTAŻOWEJ (MM)	9,5-12,5
STOPIEŃ OCHRONY	IP20
WAGA (KG)	0,3
MOŻLIWOŚĆ REGULACJI	bez regulacji
INFORMACJA	LENS WFL-52° 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: 55) / 3000K / 385-677lm
TM-30 VALUES	rf: 92 / Rg: 98
SDCM	SDCM2
GRUPA RYZYKA	RG2 (threshold 0,6m)
LM80	L90B10 > 41000
BEAMANGLE	52°
TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA)	677lm // 8,2W // 83lm/W
TECHNOLOGIA LED (OPRAWA)	437lm // 9,4W // 46lm/W

Uwagi

Access above ceiling required

Wymagania

LED POWER SUPPLY 350 / 500 / 700mA-DC DIM (Remote)

Aby uzyskać szczegółowe instrukcje instalacji, zapoznaj się z instrukcją : [26413_XXX0_HAND.pdf](#)

NIME II TRIMLESS 93052

26413 9330

KOMPATYBILNOŚĆ SUFITU

Ceiling Type

Mounting Kit



System ceiling



Plasterboard

ZAKOŃCZ SWOJĄ SPECYFIKACJĘ

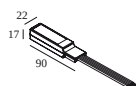
Zasilacz LED

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.

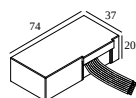


300 48 350 ED1 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM1

3

Typ ściemniania: ściemniany poprzez 1-10V

Wymiar wycięcia (mm): 30

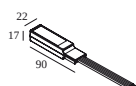


300 48 350 ED5 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM5

3

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 45

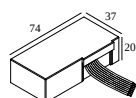


300 48 350 MDL LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W MDL

3

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 30

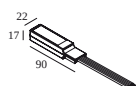


300 48 350 WDL LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W WDL

3

Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable

Wymiar wycięcia (mm): 45

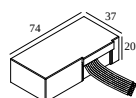


300 48 500 ED1 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM1

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

DELTALIGHT

NIME II TRIMLESS 93052

26413 9330



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

3

Typ ściemniania: nie ściemnialny

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



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

3

Typ ściemniania: ściemnialny poprzez 1-10V

Wymiar wycięcia (mm): 30

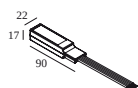


300 48 700 ED5 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 700 mA-DC / 25W DIM5

3

Typ ściemniania: ściemnialny poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 45

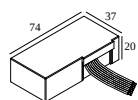


300 48 700 MDL LED POWER CONVERTER 48V-DC to 700 mA-DC / 25W MDL

3

Typ ściemniania: nie ściemnialny

Wymiar wycięcia (mm): 30

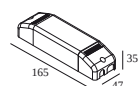


300 48 700 WDL LED POWER CONVERTER 48V-DC to 700 mA-DC / 25W WDL

3

Typ ściemniania: WDL = Bezprzewodowy dimmable

Wymiar wycięcia (mm): 45

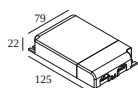


300 90 61 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM6

3 | 3 | 3

Typ ściemniania: ściemnialny poprzez odcięcie fazy lub przycisk zwierny

Wymiar wycięcia (mm): 56

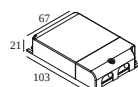


300 90 63 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM9

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

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

Wymiar wycięcia (mm): 82

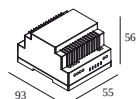


300 90 64 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

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

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

Wymiar wycięcia (mm): 72



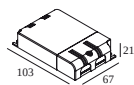
300 90 67 LED POWER CONVERTER 24V-DC TO MULTI CURRENT 48W DIM9

3 | 3

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

NIME II TRIMLESS 93052

26413 9330

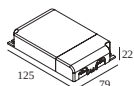


300 90 68 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM5

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

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 72

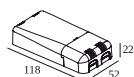


300 90 69 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV DIM9

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

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

Wymiar wycięcia (mm): 84

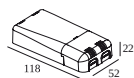


300 90 124 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

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

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

Wymiar wycięcia (mm): 55

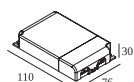


300 90 125 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER MINI DIM5

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

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 55

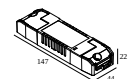


300 90 135 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV

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

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 90

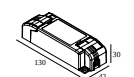


21012 0010 LED POWER SUPPLY MULTI POWER

2->3 | 3 | 3

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 50

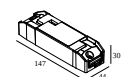


21012 0021 LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM1

4 | 4 | 4

Typ ściemniania: ściemniany poprzez 1-10V

Wymiar wycięcia (mm): 54

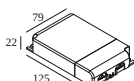


21012 0035 LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM5

4 | 4 | 4

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 54

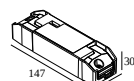


21012 004W LED POWER SUPPLY MULTI-POWER WDL

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

NIME II TRIMLESS 93052

26413 9330



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



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

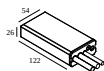


21012 0298 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 250-900 / 20W DIM8

3 | 3 | 2

Typ ściemniania: ściemniany poprzez odcięcie fazy

Wymiar wycięcia (mm): 48

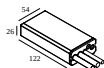


21012 0480 LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 17W IP68

4(3)

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 60

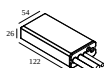


21012 0490 LED POWER SUPPLY 700mA-DC / 30W IP68

3(1)

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 60

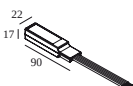


21012 0500 LED POWER SUPPLY 500mA-DC / 24W IP68

4(2)

Typ ściemniania: nie ściemniany

Wymiar wycięcia (mm): 60

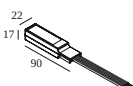


21032 0295 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM5

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

DELTALIGHT

NIME II TRIMLESS 93052

26413 9330



21032 0315

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

3



Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Wymiar wycięcia (mm): 30

Notes: