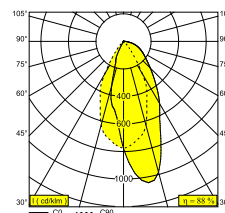
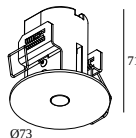


NIME II WALLWASH 927

26416 9200 W

DISPONIBILE IN
NERO 26416 9200 B
BIANCO 26416 9200 W



 [Visualizza sul sito web](#)



Informazioni generali

AMBIENTE	indoor
IP	Soffitto Incasso
DIMENSIONE DEL FORO (MM)	rotondo - 67
PROFONDITÀ DI INCASSO (MM)	90
SPESSORE DELLA SUPERFICIE DI MONTAGGIO (MM)	9,5-12,5
PROTEZIONE DELL'INGRESSO	IP20
PESO (KG)	0.3
ORIENTABILITÀ	non regolabile
INFORMAZIONI	EXCL.LED POWER SUPPLY 350-700mA-DC

Informazioni elettriche

CLASSE DI ISOLAMENTO	III
TIPO DI DIMMERAZIONE	a seconda del tipo di alimentazione esterna
CLASSE ENERGETICA	G

Informazioni sulla Sorgente luminosa

LIGHTSOURCE NAME	LED
SORGENTE LUMINOSA	LED cluster 2-4,3W / CRI>90 (R9: 50) / 2700K / 222-392lm
TM-30	Rf: 92 / Rg: 100
SDMC	SDCM3
LM80	L80 > 60000
SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA)	392lm // 4,3W // 91lm/W
SPECIFICHE TECNICHE (APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE)	343lm // 4,9W // 69lm/W

Requisiti

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





Per istruzioni di installazione dettagliate, consultare il manuale : [26416_XXX0_HAND.pdf](#)

DELTALIGHT

NIME II WALLWASH 927

26416 9200 W

COMPATIBILITÀ DEL SOFFITTO

Ceiling Type	Mounting Kit
 System ceiling	-
 Plasterboard	-
 Stucanet	-
 Wood	-

CONCLUDI CONFIGURAZIONE

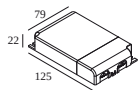
Alimentatore per led

apparecchi



apparecchi indica quanti dispositivi possono essere collegati (min -> max) all'alimentatore. I valori prima e dopo il '|' corrispondono rispettivamente alla corrente di pilotaggio minima e massima. I valori tra parentesi si applicano a 110V.

Corrente min. | Corrente max.

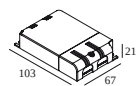


300 90 63 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM9

12(12) | 12(11) | 11(9)

Tipo di regolazione: 1-10 V o DALI o con pulsante na

Dimensione del foro (mm): 82

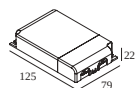


300 90 68 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM5

8(7) | 8(5) | 7(3)

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 72

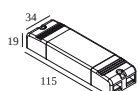


300 90 69 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV DIM9

4->19(19) | 18(13) | 13(9)

Tipo di regolazione: 1-10 V o DALI o con pulsante na

Dimensione del foro (mm): 84

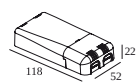


300 90 91 LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 15W

7(4)

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 40



300 90 124 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

3->8(7) | 6(5) | 4(3)

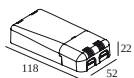
Tipo di regolazione: 1-10 V o con pulsante na

Dimensione del foro (mm): 55

DELTALIGHT

NIME II WALLWASH 927

26416 9200 W

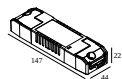


300 90 125 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER MINI DIM5

2->8(7) | 6(5) | 4(3)

Tipo di regolazione: **DALI**

Dimensione del foro (mm): **55**

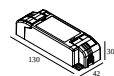


21012 0010 LED POWER SUPPLY MULTI POWER

3->7 | 2->7 | 2->7

Tipo di regolazione: **non dimmerabile**

Dimensione del foro (mm): **50**

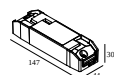


21012 0021 LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM1

2->9 | 2->9 | 2->8

Tipo di regolazione: **1-10 V**

Dimensione del foro (mm): **54**

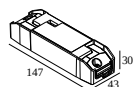


21012 0035 LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM5

2->9 | 2->9 | 2->8

Tipo di regolazione: **DALI**

Dimensione del foro (mm): **54**

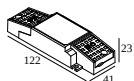


21012 005W LED POWER SUPPLY MULTI-POWER COMPACT WDL

2->9 | 2->9 | 2->8

Tipo di regolazione: **WDL = dimmerabile senza fili**

Dimensione del foro (mm): **54**

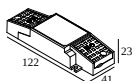


21012 0258 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 200-350 / 10W DIM8

3->4

Tipo di regolazione: **con taglio di fase**

Dimensione del foro (mm): **50**

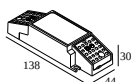


21012 0268 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 200-350 / 15W DIM8

5->7

Tipo di regolazione: **con taglio di fase**

Dimensione del foro (mm): **50**

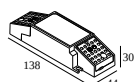


21012 0278 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 500-700 / 20W DIM8

3->4 | 3->4

Tipo di regolazione: **con taglio di fase**

Dimensione del foro (mm): **55**

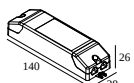


21012 0288 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 500-700 / 36W DIM8

6->8 | 6->8

Tipo di regolazione: **con taglio di fase**

Dimensione del foro (mm): **55**



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

2->7 | 2->6 | 2->4

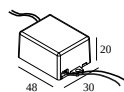
Tipo di regolazione: **con taglio di fase**

Dimensione del foro (mm): **48**

DELTALIGHT

NIME II WALLWASH 927

26416 9200 W

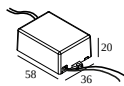


21012 0308 LED POWER SUPPLY 350mA / 7,35W DIM8

3->3

Tipo di regolazione: con taglio di fase

Dimensione del foro (mm): 40

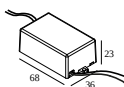


21012 0318 LED POWER SUPPLY 500mA / 10W DIM8

3->3

Tipo di regolazione: con taglio di fase

Dimensione del foro (mm): 40

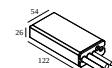


21012 0328 LED POWER SUPPLY 700mA / 15W DIM8

3->3

Tipo di regolazione: con taglio di fase

Dimensione del foro (mm): 40

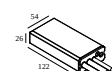


21012 0480 LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 17W IP68

8(7)

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 60

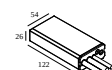


21012 0490 LED POWER SUPPLY 700mA-DC / 30W IP68

6(3)

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 60

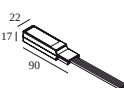


21012 0500 LED POWER SUPPLY 500mA-DC / 24W IP68

8(5)

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 60

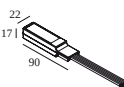


21032 0295 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM5

7

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 30

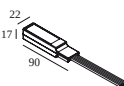


21032 0305 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM5

7

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 30



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

6

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 30

DELTALIGHT

NIME II WALLWASH 927

26416 9200 W

Notes: