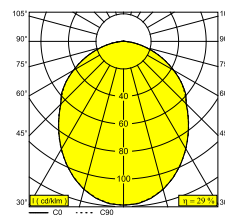
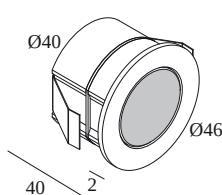




LEDS C R ST 930

13611 9300 ANO

DISPONIBILE IN
ALU ANODIZZATO 13611 9300 ANO



 [Visualizza sul sito web](#)



Informazioni generali	
AMBIENTE	outdoor
IP	Pavimento Incasso, Parete Incasso
DIMENSIONE DEL FORO (MM)	rotondo - 41
PROFONDITÀ DI INCASSO (MM)	45
PROTEZIONE DELL'INGRESSO	IP67
PROTEZIONE CONTRO L'IMPATTO MECCANICO	IK03
PESO (KG)	0.1
ORIENTABILITÀ	non regolabile
INFORMAZIONI	EXCL.LED POWER SUPPLY 350mA-DC

Informazioni elettriche	
CLASSE DI ISOLAMENTO	III
TIPO DI DIMMERAZIONE	a seconda del tipo di alimentazione esterna
CLASSE ENERGETICA	E

Informazioni sulla Sorgente luminosa	
LIGHTSOURCE NAME	LED
SORGENTE LUMINOSA	LED array 1W / CRI>90 (R9: 60) / 3000K / 131lm
TM-30	rf: 92 / Rg: 99
SDMC	SDCM3
GRUPPO DI RISCHIO	RG2
LM80	L90B10 > 150000
SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA)	131lm // 1W // 135lm/W
SPECIFICHE TECNICHE (APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE)	38lm // 1,2W // 33lm/W

Requisiti


LED POWER SUPPLY 350mA-DC DIM

Per istruzioni di installazione dettagliate, consultare il manuale : [13611_XXX0_HAND.pdf](#)

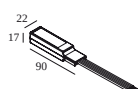
CONCLUDI CONFIGURAZIONE

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.

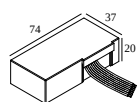


300 48 350 ED1 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM1

3->14

Tipo di regolazione: 1-10 V

Dimensione del foro (mm): 30

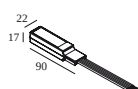


300 48 350 ED5 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM5

3->14

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 45

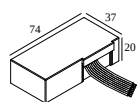


300 48 350 MDL LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W MDL

3->14

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 30

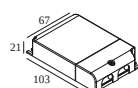


300 48 350 WDL LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W WDL

3->14

Tipo di regolazione: WDL = dimmerabile senza fili

Dimensione del foro (mm): 45

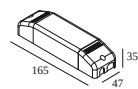


300 90 60 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

12 | 0 | 0

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

Dimensione del foro (mm): 70

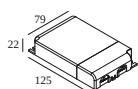


300 90 61 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM6

16

Tipo di regolazione: con taglio di fase o con pulsante na

Dimensione del foro (mm): 56

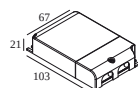


300 90 63 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM9

26(25)

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

Dimensione del foro (mm): 82



300 90 64 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

4->18(15)

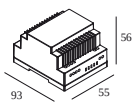
Tipo di regolazione: 1-10 V o con pulsante na

Dimensione del foro (mm): 72

DELTALIGHT

LEDS C R ST 930

13611 9300 ANO

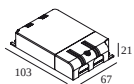


300 90 67

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

3->15

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



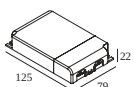
300 90 68

LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM5

2->17(15)

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 72



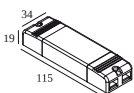
300 90 69

LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV DIM9

8->40(39)

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

Dimensione del foro (mm): 84



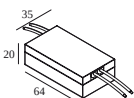
300 90 91

LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 15W

14(10)

Tipo di regolazione: non dimmerabile

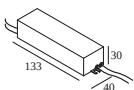
Dimensione del foro (mm): 40



300 90 104

LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 6W

4

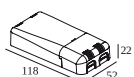


300 90 112

LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 18W

15

Tipo di regolazione: con taglio di fase



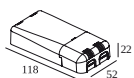
300 90 124

LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

6->17(15)

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

Dimensione del foro (mm): 55



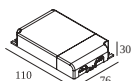
300 90 125

LED POWER SUPPLY MULTI-POWER MINI DIM5

4->17(15)

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 55



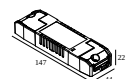
300 90 135

LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV

17->29

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 90



21012 0010

LED POWER SUPPLY MULTI POWER

6->15

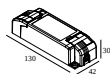
Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 50

DELTALIGHT

LEDS C R ST 930

13611 9300 ANO

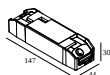


21012 0021 LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM1

4->19

Tipo di regolazione: 1-10 V

Dimensione del foro (mm): 54

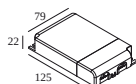


21012 0035 LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM5

4->19

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 54

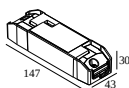


21012 004W LED POWER SUPPLY MULTI-POWER WDL

25(25)

Tipo di regolazione: WDL = dimmerabile senza fili

Dimensione del foro (mm): 84

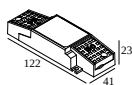


21012 005W LED POWER SUPPLY MULTI-POWER COMPACT WDL

4->19

Tipo di regolazione: WDL = dimmerabile senza fili

Dimensione del foro (mm): 54

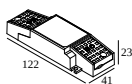


21012 0258 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 200-350 / 10W DIM8

7->10

Tipo di regolazione: con taglio di fase

Dimensione del foro (mm): 50

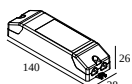


21012 0268 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 200-350 / 15W DIM8

10->15

Tipo di regolazione: con taglio di fase

Dimensione del foro (mm): 50

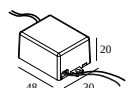


21012 0298 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 250-900 / 20W DIM8

3->15

Tipo di regolazione: con taglio di fase

Dimensione del foro (mm): 48

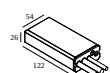


21012 0308 LED POWER SUPPLY 350mA / 7,35W DIM8

5->7

Tipo di regolazione: con taglio di fase

Dimensione del foro (mm): 40

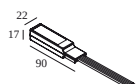


21012 0480 LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 17W IP68

2->17(15)

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 60



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

3->14

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 30

DELTALIGHT

LEDS C R ST 930

13611 9300 ANO

Notes: