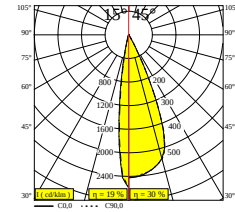


SPY 39 PLUG FOCUS 930

24176 9300 GC

DISPONIBILE IN
NERO 24176 9300 B
ALU SPAZZOLATO 24176 9300 BRA
ANTRACITE SPAZZOLATO 24176 9300 BRAT
RAME SPAZZOLATO 24176 9300 BRCU
ORO SPAZZOLATO 24176 9300 BRG
BRONZO VECCHIO SPAZZOLATO 24176 9300 BROB
FLEMISH BRONZE 24176 9300 FBR
FLEMISH GOLD 24176 9300 FG
COMPLETAMENTE BIANCO 24176 9300 FW
ORO COLORATO 24176 9300 GC
BIANCO 24176 9300 W



 [Visualizza sul sito web](#)



Informazioni generali	
AMBIENTE	indoor
IP	Soffitto Semi incassato
DIMENSIONE DEL FORO (MM)	rotondo - Ø KIT
PROFONDITÀ DI INCASSO (MM)	80
PROTEZIONE DELL'INGRESSO	IP20
PESO (KG)	0.4
ORIENTABILITÀ	0° to 85° girevole, 355° rotazione
INFORMAZIONI	ADJUSTABLE BEAM 15°-45°
Informazioni elettriche	
CLASSE DI ISOLAMENTO	III
TIPO DI DIMMERAZIONE	a seconda del tipo di alimentazione esterna
CLASSE ENERGETICA	E
CERTIFICATI	CB, ENEC
Informazioni sulla Sorgente luminosa	
LIGHTSOURCE NAME	LED
SORGENTE LUMINOSA	LED array 5,8-8,6W / CRI>90 (R9: 52) / 3000K / 734-1018lm
TM-30	rf: 90 / Rg: 99
SDMC	SDCM1
GRUPPO DI RISCHIO	RG1
LM80	L90B10 > 50000
BEAMANGLE	15°-45°
SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA)	1018lm // 8,6W // 118lm/W
SPECIFICHE TECNICHE (APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE)	303lm // 9,9W // 31lm/W

Requisiti

MOUNTING KIT PLUG O.F.A.
 LED POWER SUPPLY 350 / 500mA-DC DIM









DELTALIGHT

SPY 39 PLUG FOCUS 930

24176 9300 GC

Per istruzioni di installazione dettagliate, consultare il manuale : [24176_XXX0_HAND.pdf](#)


COMPATIBILITÀ DEL SOFFITTO

Ceiling Type	Mounting Kit	
 Plasterboard	 24144 0060 - MOUNTING KIT PLUG O.F.A.	Required
 Concrete + plaster	 24144 0060 - MOUNTING KIT PLUG O.F.A.	Required
 Lintel + plaster	 24144 0060 - MOUNTING KIT PLUG O.F.A.	Required
 Hollow-core slab + plaster	 24144 0060 - MOUNTING KIT PLUG O.F.A.	Required

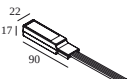

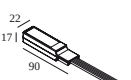

CONCLUDI CONFIGURAZIONE

Alimentatore per led

apparecchi

 # apparecchi indica quanti dispositivi possono essere collegati (min -> max) all'alimentatore. I valori prima e dopo il 'I' 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	2 <input type="checkbox"/>
	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	2 <input type="checkbox"/>
	Tipo di regolazione: DALI	
	Dimensione del foro (mm): 45	
	300 48 350 MDL LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W MDL	2 <input type="checkbox"/>
	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	2 <input type="checkbox"/>
	Tipo di regolazione: WDL = dimmerabile senza fili	
	Dimensione del foro (mm): 45	

DELTALIGHT

SPY 39 PLUG FOCUS 930

24176 9300 GC



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

2

Tipo di regolazione: 1-10 V

Dimensione del foro (mm): 30



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

2

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 45



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

2

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 30



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

2

Tipo di regolazione: WDL = dimmerabile senza fili

Dimensione del foro (mm): 45



300 90 61 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM6

2 | 2

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

4(4) | 4(4)

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

2(2) | 2(1)

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

Dimensione del foro (mm): 72



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

2 | -

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



300 90 68 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM5

2(2) | 2(1)

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 72



300 90 69 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV DIM9

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

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

Dimensione del foro (mm): 84

DELTALIGHT

SPY 39 PLUG FOCUS 930

24176 9300 GC



300 90 124 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

2(2) | 2(1)

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

2(2) | 2(1)

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 55



300 90 135 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV

3->4 | 2->4

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 90



21012 0010 LED POWER SUPPLY MULTI POWER

2 | 2

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 50

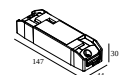


21012 0021 LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM1

3 | 3

Tipo di regolazione: 1-10 V

Dimensione del foro (mm): 54

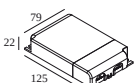


21012 0035 LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM5

3 | 3

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 54

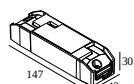


21012 004W LED POWER SUPPLY MULTI-POWER WDL

4(4) | 3(3)

Tipo di regolazione: WDL = dimmerabile senza fili

Dimensione del foro (mm): 84



21012 005W LED POWER SUPPLY MULTI-POWER COMPACT WDL

3 | 3

Tipo di regolazione: WDL = dimmerabile senza fili

Dimensione del foro (mm): 54

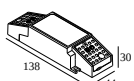


21012 0268 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 200-350 / 15W DIM8

2->2 | 2->2

Tipo di regolazione: con taglio di fase

Dimensione del foro (mm): 50



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

1

Tipo di regolazione: con taglio di fase

Dimensione del foro (mm): 55

DELTALIGHT

SPY 39 PLUG FOCUS 930

24176 9300 GC



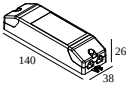
21012 0288 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 500-700 / 36W DIM8

2->3



Tipo di regolazione: con taglio di fase

Dimensione del foro (mm): 55



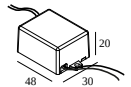
21012 0298 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 250-900 / 20W DIM8

2 | 2



Tipo di regolazione: con taglio di fase

Dimensione del foro (mm): 48



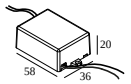
21012 0308 LED POWER SUPPLY 350mA / 7,35W DIM8

1



Tipo di regolazione: con taglio di fase

Dimensione del foro (mm): 40



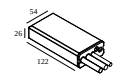
21012 0318 LED POWER SUPPLY 500mA / 10W DIM8

1



Tipo di regolazione: con taglio di fase

Dimensione del foro (mm): 40



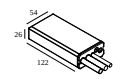
21012 0480 LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 17W IP68

2(2)



Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 60



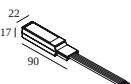
21012 0500 LED POWER SUPPLY 500mA-DC / 24W IP68

2(1)



Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 60



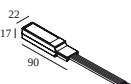
21032 0295 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM5

2



Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 30



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

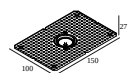
2



Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 30

Kit di montaggio



24144 0060 MOUNTING KIT PLUG O.F.A.



Dimensione del foro (mm): 62 (CONCRETE: 102)

DELTALIGHT

SPY 39 PLUG FOCUS 930

24176 9300 GC

Notes: