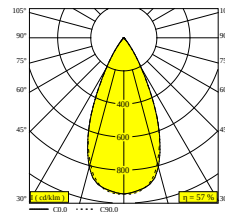
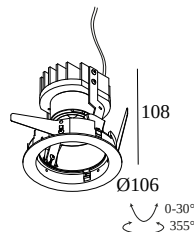




iMAX II ROUND ADJUSTABLE SOFT 93045

24227 9030 W

DISPONIBILE IN
NERO 24227 9030 B
BIANCO 24227 9030 W



[Visualizza sul sito web](#)



Informazioni generali

AMBIENTE	indoor
IP	Soffitto Incasso
DIMENSIONE DEL FORO (MM)	rotondo - 98
PROFONDITÀ DI INCASSO (MM)	125
SPESSORE DELLA SUPERFICIE DI MONTAGGIO (MM)	max.25
PROTEZIONE DELL'INGRESSO	IP20 or IP54 (with TUBE IP)
PESO (KG)	0.4
ORIENTABILITÀ	0° to 30° girevole, 355° rotazione
INFORMAZIONI	REFLECTOR WFL-45° EXCL.DIMMABLE LED POWER SUPPLY 350mA-DC

Informazioni elettriche

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

Informazioni sulla Sorgente luminosa

LIGHTSOURCE NAME	LED
SORGENTE LUMINOSA	LED array 11,8W / CRI>90 (R9: 50) / 3000K-1800K / 1307lm
TM-30	rf: 90 / Rg: 99
SDMC	SDCM2
GRUPPO DI RISCHIO	RG1
LM80	L90B10 > 50000
BEAMANGLE	45°
SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA)	1307lm // 11,8W // 110lm/W
SPECIFICHE TECNICHE (APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE)	744lm // 13,6W // 55lm/W

Requisiti

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









Per istruzioni di installazione dettagliate, consultare il manuale : [24227_XXX0_HAND.pdf](#)

DELTALIGHT

iMAX II ROUND ADJUSTABLE SOFT 93045

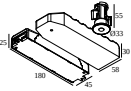
24227 9030 W

COMPATIBILITÀ DEL SOFFITTO

Ceiling Type	Mounting Kit	
 System ceiling	 15215 0010 - MOUNTING KIT FLUSH iMAX II ROUND	<input type="checkbox"/> Required
 Plasterboard	 15215 0010 - MOUNTING KIT FLUSH iMAX II ROUND	<input type="checkbox"/> Required
 Stucanet	 15215 0010 - MOUNTING KIT FLUSH iMAX II ROUND	<input type="checkbox"/> Required
 Wood	-	
 Stretched ceiling	-	


CONCLUDI CONFIGURAZIONE

Kit di emergenza

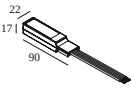
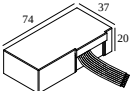
 21032 0270 B EMERGENCY UNIT 7W / 1h + LED INDICATOR HOLDER B	<input type="checkbox"/>
Dimensione del foro (mm): 27	
21032 0270 W EMERGENCY UNIT 7W / 1h + LED INDICATOR HOLDER W	<input type="checkbox"/>

Alimentatore per led

apparecchi

 # apparecchi indica quanti dispositivi possono essere collegati (min -> max) all'alimentatore. I valori prima e dopo il 'l' 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	1 <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	1 <input type="checkbox"/>
Tipo di regolazione: DALI	
Dimensione del foro (mm): 45	

iMAX II ROUND ADJUSTABLE SOFT 93045

24227 9030 W



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

1

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 30

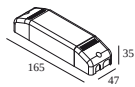


300 48 350 WDL LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W WDL

1

Tipo di regolazione: WDL = dimmerabile senza fili

Dimensione del foro (mm): 45

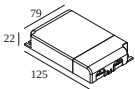


300 90 61 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM6

1

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

Dimensione del foro (mm): 56

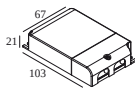


300 90 63 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM9

2(2)

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

Dimensione del foro (mm): 82

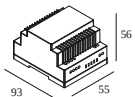


300 90 64 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

1(1)

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

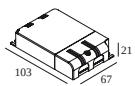
Dimensione del foro (mm): 72



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

1

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

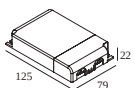


300 90 68 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM5

1(1)

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 72

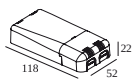


300 90 69 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV DIM9

3(3)

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

Dimensione del foro (mm): 84



300 90 124 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

1(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

1(1)

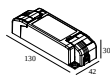
Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 55

DELTALIGHT

iMAX II ROUND ADJUSTABLE SOFT 93045

24227 9030 W

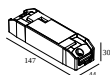


21012 0021 LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM1

1

Tipo di regolazione: 1-10 V

Dimensione del foro (mm): 54

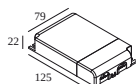


21012 0035 LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM5

1

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 54

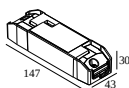


21012 004W LED POWER SUPPLY MULTI-POWER WDL

2(2)

Tipo di regolazione: WDL = dimmerabile senza fili

Dimensione del foro (mm): 84

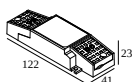


21012 005W LED POWER SUPPLY MULTI-POWER COMPACT WDL

1

Tipo di regolazione: WDL = dimmerabile senza fili

Dimensione del foro (mm): 54

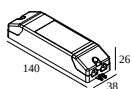


21012 0268 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 200-350 / 15W DIM8

1

Tipo di regolazione: con taglio di fase

Dimensione del foro (mm): 50

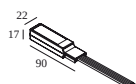


21012 0298 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 250-900 / 20W DIM8

1

Tipo di regolazione: con taglio di fase

Dimensione del foro (mm): 48



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

1

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 30

Kit di montaggio



15215 0010 MOUNTING KIT FLUSH iMAX II ROUND

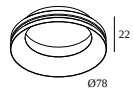
Dimensione del foro (mm): 121

DELTALIGHT

iMAX II ROUND ADJUSTABLE SOFT 93045

24227 9030 W

Finisci il tuo prodotto



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

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: