

INLET TRIMLESS H7 930

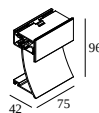
13213 9300 GC-W

DISPONIBILE IN

NERO-BIANCO 13213 9300 B-W

ORO COLORATO-BIANCO 13213 9300 GC-W

BIANCO-BIANCO 13213 9300 W-W



[Visualizza sul sito web](#)



Informazioni generali

AMBIENTE	indoor
IP	Parete Incasso
DIMENSIONE DEL FORO (MM)	rettangolo - KIT
PROFONDITÀ DI INCASSO (MM)	50
PROTEZIONE DELL'INGRESSO	IP20
PESO (KG)	0.1
ORIENTABILITÀ	non regolabile
INFORMAZIONI	EXCL.LED POWER SUPPLY 24V-DC

Informazioni elettriche

ELETTRICO	24V-DC
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 FLEX 0,9W / CRI>90 / 3000K / 116lm
SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA)	116lm // 0,9W // 129lm/W
SPECIFICHE TECNICHE (APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE)	46lm // 1W // 45lm/W

Requisiti

MOUNTING KIT INLET TRIMLESS H7
LED POWER SUPPLY 24V-DC (Remote)

Per istruzioni di installazione dettagliate, consultare il manuale : [13213_XXX0_HAND.pdf](#)

INLET TRIMLESS H7 930

13213 9300 GC-W

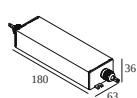
CONCLUDI CONFIGURAZIONE

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.

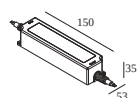


300 89 24 150 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 150W

151

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 75

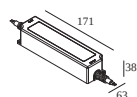


21012 0101 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 60W IP67 DIM1

60

Tipo di regolazione: 1-10 V

Dimensione del foro (mm): 65

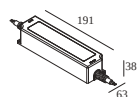


21012 0111 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 90W IP67 DIM1

90

Tipo di regolazione: 1-10 V

Dimensione del foro (mm): 75

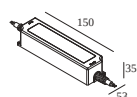


21012 0121 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 120W IP67 DIM1

121

Tipo di regolazione: 1-10 V

Dimensione del foro (mm): 75

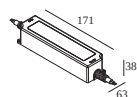


21012 0135 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 60W IP67 DIM5

60

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 65

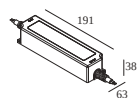


21012 0145 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 90W IP67 DIM5

90

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 75

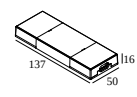


21012 0155 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 120W IP67 DIM5

121

Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 75



21012 0160 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 24W

24

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 55

DELTALIGHT

INLET TRIMLESS H7 930

13213 9300 GC-W



21012 0171 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 60W DIM1

60



Tipo di regolazione: 1-10 V

Dimensione del foro (mm): 61



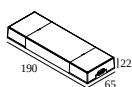
21012 0181 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 90W DIM1

90



Tipo di regolazione: 1-10 V

Dimensione del foro (mm): 70



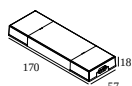
21012 0191 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 120W DIM1

121



Tipo di regolazione: 1-10 V

Dimensione del foro (mm): 70



21012 0205 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 60W DIM5

60



Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 61



21012 0225 LED POWER SUPPLY 24V-DC / 100W DIM5

101



Tipo di regolazione: DALI

Dimensione del foro (mm): 70

Kit di montaggio



13210 0030 MOUNTING KIT INLET TRIMLESS H7



Dimensione del foro (mm): 80 x 110

Notes: