

## INLET TRIMLESS XS 930

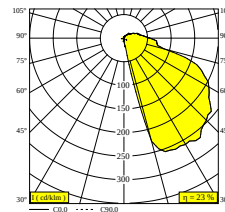
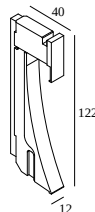
13211 9300 GC-W

DISPONIBILE IN

**NERO-BIANCO** 13211 9300 B-W

**ORO COLORATO-BIANCO** 13211 9300 GC-W

**BIANCO-BIANCO** 13211 9300 W-W



[Visualizza sul sito web](#)



### Informazioni generali

<b>AMBIENTE</b>	indoor
<b>IP</b>	Parete Incasso
<b>DIMENSIONE DEL FORO (MM)</b>	rettangolo - KIT
<b>PROFONDITÀ DI INCASSO (MM)</b>	50
<b>PROTEZIONE DELL'INGRESSO</b>	IP20
<b>PESO (KG)</b>	0.1
<b>ORIENTABILITÀ</b>	non regolabile
<b>INFORMAZIONI</b>	EXCL.LED POWER SUPPLY 180mA-DC

### Informazioni elettriche

<b>CLASSE DI ISOLAMENTO</b>	III
<b>TIPO DI DIMMERAZIONE</b>	a seconda del tipo di alimentazione esterna
<b>CLASSE ENERGETICA</b>	E

### Informazioni sulla Sorgente luminosa

<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>SORGENTE LUMINOSA</b>	LED array 0,5W / CRI>90 (R9: 60) / 3000K / 70lm
<b>TM-30</b>	rf: 92 / Rg: 99
<b>SDMC</b>	SDCM3
<b>GRUPPO DI RISCHIO</b>	RG2
<b>LM80</b>	L90B10 > 150000
<b>SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA)</b>	70lm // 0,5W // 142lm/W
<b>SPECIFICHE TECNICHE (APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE)</b>	16lm // 0,6W // 28lm/W

### Requisiti

MOUNTING KIT INLET TRIMLESS XS

LED POWER SUPPLY 180mA-DC (Remote)

Per istruzioni di installazione dettagliate, consultare il manuale : [13211\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)

# DELTALIGHT


## INLET TRIMLESS XS 930

13211 9300 GC-W

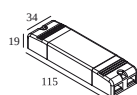
### CONCLUDI CONFIGURAZIONE

#### 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.



**21012 0080** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 60-360mA-DC

15(14)

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 40

#### Kit di montaggio



**13210 0010** MOUNTING KIT INLET TRIMLESS XS

Dimensione del foro (mm): 30 x 135

Notes: