

## INLET TRIMLESS XS 930

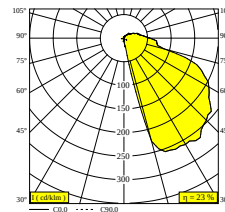
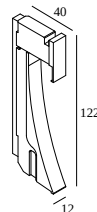
13211 9300 W-W

DOSTĘPNE W

**CZARNY-BIAŁY** 13211 9300 B-W

**ZŁOTO KOLOROWANE-BIAŁY** 13211 9300 GC-W

**BIAŁY-BIAŁY** 13211 9300 W-W



Zobacz na stronie internetowej



Ogólne informacje	
<b>LOKALIZACJA</b>	wewnętrzne
<b>MONTAŻ</b>	Ściana Wbudowane
<b>KSZTAŁT/WIELKOŚĆ WYCIĘCIA</b>	prostokąt - KIT
<b>GŁĘBOKOŚĆ WPUSZCZENIA (MM)</b>	50
<b>STOPIEŃ OCHRONY</b>	IP20
<b>WAGA (KG)</b>	0.1
<b>MOŻLIWOŚĆ REGULACJI</b>	bez regulacji
<b>INFORMACJA</b>	EXCL.LED POWER SUPPLY 180mA-DC
Informacje elektryczne	
<b>KLASA</b>	III
<b>TYP ŚCIEMNIACZA</b>	w zależności od rodzaju zewnętrznego źródła zasilania
<b>KLASA ENERGETYCZNA</b>	E
Informacje o źródle światła	
<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>ŹRÓDŁO ŚWIATŁA</b>	LED array 0,5W / CRI>90 (R9: 60) / 3000K / 70lm
<b>TM-30 VALUES</b>	rf: 92 / Rg: 99
<b>SDCM</b>	SDCM3
<b>GRUPA RYZYKA</b>	RG2
<b>LM80</b>	L90B10 > 150000
<b>TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA)</b>	70lm // 0,5W // 142lm/W
<b>TECHNOLOGIA LED (OPRAWA)</b>	16lm // 0,6W // 28lm/W

### Wymagania

MOUNTING KIT INLET TRIMLESS XS

LED POWER SUPPLY 180mA-DC (Remote)

Aby uzyskać szczegółowe instrukcje instalacji, zapoznaj się z instrukcją: [13211\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)

# DELTALIGHT


## INLET TRIMLESS XS 930

13211 9300 W-W

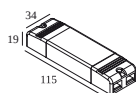
### ZAKOŃCZ SWOJĄ SPECYFIKACJĘ

#### Zasilacz LED

#### # opraw

 # opraw wskazuje, ile urządzeń można podłączyć (min -> max) do zasilacza. Wartości przed i po '|' odpowiadają odpowiednio minimalnemu i maksymalnemu prądowi sterującemu. Wartości w nawiasach dotyczą 110V.

Prąd min. | Prąd max.



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

15(14)

Typ ściemniania: nie ściemnialny

Wymiar wycięcia (mm): 40

#### Zestaw montażowy



**13210 0010** MOUNTING KIT INLET TRIMLESS XS

Wymiar wycięcia (mm): 30 x 135

Notes: