

INLET TRIMLESS XS 927

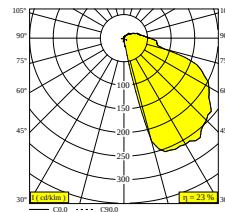
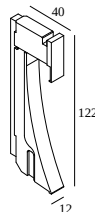
13211 9200 GC-W

DOSTĘPNE W

CZARNY-BIAŁY 13211 9200 B-W

ZŁOTO KOLOROWANE-BIAŁY 13211 9200 GC-W

BIAŁY-BIAŁY 13211 9200 W-W



Zobacz na stronie internetowej



Ogólne informacje

LOKALIZACJA	wewnętrzne
MONTAŻ	Ściana Wbudowane
KSZTAŁT/WIELKOŚĆ WYCIĘCIA	prostokąt - KIT
GŁĘBOKOŚĆ WPUSZCZENIA (MM)	50
STOPIEŃ OCHRONY	IP20
WAGA (KG)	0.1
MOŻLIWOŚĆ REGULACJI	bez regulacji
INFORMACJA	EXCL.LED POWER SUPPLY 180mA-DC

Informacje elektryczne

KLASA	III
TYP ŚCIEMNIACZA	w zależności od rodzaju zewnętrznego źródła zasilania
KLASA ENERGETYCZNA	E

Informacje o źródle światła

LIGHTSOURCE NAME	LED
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	LED array 0,5W / CRI>90 (R9: 55) / 2700K / 64lm
TM-30 VALUES	rf: 91 / Rg: 100
SDCM	SDCM3
GRUPA RYZYKA	RG2
LM80	L90B10 > 150000
TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA)	64lm // 0,5W // 130lm/W
TECHNOLOGIA LED (OPRAWA)	15lm // 0,6W // 26lm/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 927

13211 9200 GC-W

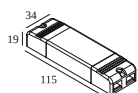
ZAKOŃCZ SWOJĄ SPECYFIKACJĘ

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: