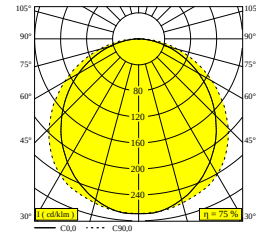
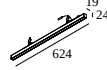




D-LINER 19 SBL LOC1 620 930 RD

32033 9300 B

DOSTĘPNE W
CZARNY 32033 9300 B



Zobacz na stronie internetowej



Ogólne informacje

LOKALIZACJA	wewnętrzne
MONTAŻ	Sufit Wbudowane
STOPIEŃ OCHRONY	IP20
WAGA (KG)	0
MOŻLIWOŚĆ REGULACJI	bez regulacji
INFORMACJA	EXCL.LED POWER SUPPLY 390mA-DC INCL.1 x CABLE 2 x 0,75mm ² - 0,5m + WIELAND PLUG GST08i2 male green

Informacje elektryczne

KLASA	III
KLASA ENERGETYCZNA	F

Informacje o źródle światła

LIGHTSOURCE NAME	LED
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	LED flex 15W / CRI>90 (R9: 59) / 3000K / 1500lm
SDCM	SDCM3
LM80	L70 > 30000
TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA)	1500lm // 15W // 119lm/W
TECHNOLOGIA LED (OPRAWA)	1125lm // 17,2W // 65lm/W

Wymagania

LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL

Opcje

CONNECTING CABLE LOC PARALLEL

Aby uzyskać szczegółowe instrukcje instalacji, zapoznaj się z instrukcją : [32033_XXX0_HAND.pdf](#)

DELTALIGHT

D-LINER 19 SBL LOC1 620 930 RD

32033 9300 B

KOMPATYBILNOŚĆ SUFITU

Ceiling Type

Mounting Kit



Acoustic climate-control ceiling Interlu SAPP

-



Acoustic climate-control ceiling Hunter Douglas 30BD

-

ZAKOŃCZ SWOJĄ SPECYFIKACJĘ

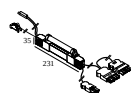
Moduł awaryjny

opraw



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

Prąd min. | Prąd max.



32010 0195 EMERGENCY UNIT 1h LOC PARALLEL DIM5

1

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Zasilanie



32010 1200 T CONNECTOR LOC PARALLEL



32010 1310 CONNECTING CABLE LOC PARALLEL 1m



32010 1320 CONNECTING CABLE LOC PARALLEL 2m



32010 1330 CONNECTING CABLE LOC PARALLEL 3m

DELTALIGHT

D-LINER 19 SBL LOC1 620 930 RD

32033 9300 B



32010 1340 CONNECTING CABLE LOC PARALLEL 4m



32010 1350 CONNECTING CABLE LOC PARALLEL 5m

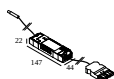
Zasilacz LED

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.

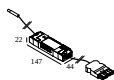
Prąd min. | Prąd max.



32010 0095 LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 390mA / 35W DIM5

1

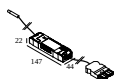
Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI



32010 0125 LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 780mA / 35W DIM5

2->2

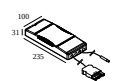
Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI



32010 0155 LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 1170mA / 100W DIM5

3->3

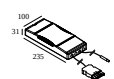
Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI



32010 0425 LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 1560mA / 100W DIM5

4->4

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI



32010 0445 LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 1950mA / 100W DIM5

5->5

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Notes: