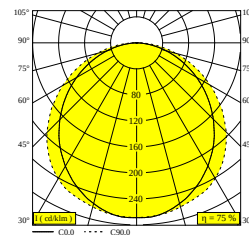
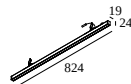




D-LINER 19 SBL LOC1 820 930 RD

32035 9300 B

DOSTĘPNE W
CZARNY 32035 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 520mA-DC INCL.1 x CABLE 2 x 0,75mm ² - 0,5m + WIELAND PLUG GST08i2 male green
Informacje elektryczne	
KLASA	III
KLASA ENERGETYCZNA	E
Informacje o źródle światła	
LIGHTSOURCE NAME	LED
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	LED flex 20W / CRI>90 (R9: 60) / 3000K / 2400lm
SDCM	SDCM3
LM80	L70 > 30000
TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA)	2400lm // 20W // 122lm/W
TECHNOLOGIA LED (OPRAWA)	1800lm // 23W // 78lm/W
Wymagania	
LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL	
Opcje	
CONNECTING CABLE LOC PARALLEL	

Aby uzyskać szczegółowe instrukcje instalacji, zapoznaj się z instrukcją : [32035_XXX0_HAND.pdf](#)

DELTALIGHT

D-LINER 19 SBL LOC1 820 930 RD

32035 9300 B

KOMPATYBILNOŚĆ SUFITU

Ceiling Type

Mounting Kit



Acoustic climate-control ceiling Interlu SAPP

-



Acoustic climate-control ceiling Hunter Douglas 30BD

-

ZAKOŃCZ SWOJĄ SPECYFIKACJĘ

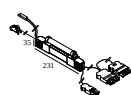
Moduł awaryjny

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 820 930 RD

32035 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.

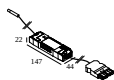
Prąd min. | Prąd max.



32010 0105 LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 520mA / 35W DIM5

1

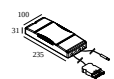
Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI



32010 0145 LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 1040mA / 35W DIM5

2->2

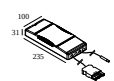
Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI



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

3->3

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI



32010 0455 LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 2080mA / 100W DIM5

4->4

Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Notes: