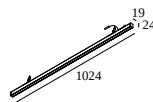




## D-LINER 19 SBL LOC2 1020 940 RD

32047 9400 B

DOSTĘPNE W  
CZARNY 32047 9400 B



Zobacz na stronie internetowej



### Ogólne informacje

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>LOKALIZACJA</b>         | wewnętrzne  |
| <b>MONTAŻ</b>              | Sufit Wbudowane   |
| <b>STOPIEŃ OCHRONY</b>     | IP20  |
| <b>WAGA (KG)</b>           | 0   |
| <b>MOŻLIWOŚĆ REGULACJI</b> | bez regulacji   |
| <b>INFORMACJA</b>          | EXCL.LED POWER SUPPLY 650mA-DC<br>INCL.1 x CABLE 2 x 0,75mm <sup>2</sup> - 0,5m + WIELAND PLUG GST08i2 male green |

### Informacje elektryczne

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| <b>KLASA</b>              | III |
| <b>KLASA ENERGETYCZNA</b> | F   |

### Informacje o źródle światła

|   |   |
|---|---|
| <b>LIGHTSOURCE NAME</b>                 | LED   |
| <b>ŹRÓDŁO ŚWIATŁA</b>                   | LED flex 25W / CRI>90 (R9: 59) / 4000K / 2600lm |
| <b>SDCM</b>                             | SDCM3   |
| <b>LM80</b>                             | L70 > 30000                                     |
| <b>TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA)</b> | 2600lm // 25W // 1m/W                           |
| <b>TECHNOLOGIA LED (OPRAWA)</b>         | 1950lm // 28,8W // 68lm/W                       |

### Wymagania

LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL

### Opcje

CONNECTING CABLE LOC PARALLEL

Aby uzyskać szczegółowe instrukcje instalacji, zapoznaj się z instrukcją : [32047\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)

# DELTALIGHT

## D-LINER 19 SBL LOC2 1020 940 RD

32047 9400 B

### KOMPATYBILNOŚĆ SUFITU

Ceiling Type

Mounting Kit




Acoustic climate-control ceiling Interalu WEC

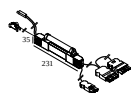
## ZAKOŃCZ SWOJĄ SPECYFIKACJĘ

### 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



**32010 1340** CONNECTING CABLE LOC PARALLEL 4m

# DELTALIGHT

## D-LINER 19 SBL LOC2 1020 940 RD

32047 9400 B



**32010 1350** CONNECTING CABLE LOC PARALLEL 5m



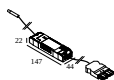
### Zasilacz LED

# opraw



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

Prąd min. | Prąd max.

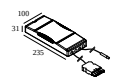


**32010 0115** LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 650mA / 35W DIM5

1



Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

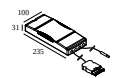


**32010 0165** LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 1300mA /100W DIM5

2->2



Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI



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

3->3



Typ ściemniania: ściemniany poprzez DALI

Notes: