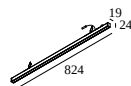




## D-LINER 19 SBL LOC2 820 930 RD

32045 9300 B

DISPONIBILE IN  
NERO 32045 9300 B



 [Visualizza sul sito web](#)



### Informazioni generali

<b>AMBIENTE</b>	indoor
<b>IP</b>	Soffitto Incasso
<b>PROTEZIONE DELL'INGRESSO</b>	IP20
<b>PESO (KG)</b>	0
<b>ORIENTABILITÀ</b>	non regolabile
<b>INFORMAZIONI</b>	EXCL.LED POWER SUPPLY 520mA-DC INCL.1 x CABLE 2 x 0,75mm <sup>2</sup> - 0,5m + WIELAND PLUG GST08i2 male green

### Informazioni elettriche

<b>CLASSE DI ISOLAMENTO</b>	III
<b>CLASSE ENERGETICA</b>	F

### Informazioni sulla Sorgente luminosa

<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>SORGENTE LUMINOSA</b>	LED flex 20W / CRI>90 (R9: 59) / 3000K / 2080lm
<b>SDMC</b>	SDCM3
<b>LM80</b>	L70 > 30000
<b>SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA)</b>	2080lm // 20W // lm/W
<b>SPECIFICHE TECNICHE (APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE)</b>	1560lm // 23W // 68lm/W

### Requisiti

LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL

### Opzioni

CONNECTING CABLE LOC PARALLEL

Per istruzioni di installazione dettagliate, consultare il manuale : [32045\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)

# DELTALIGHT

## D-LINER 19 SBL LOC2 820 930 RD

32045 9300 B

### COMPATIBILITÀ DEL SOFFITTO

Ceiling Type

Mounting Kit




Acoustic climate-control ceiling Interlu WEC

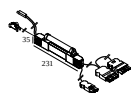
### CONCLUDI CONFIGURAZIONE

#### Kit di emergenza

# apparecchi

 # apparecchi indica quanti dispositivi possono essere collegati (min -> max) all'alimentatore. I valori prima e dopo il 'l' corrispondono rispettivamente alla corrente di pilotaggio minima e massima. I valori tra parentesi si applicano a 110V.

Corrente min. | Corrente max.



**32010 0195** EMERGENCY UNIT 1h LOC PARALLEL DIM5

1

Tipo di regolazione: DALI

#### Cavi di alimentazione



**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 820 930 RD

32045 9300 B



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



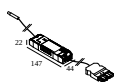
### Alimentatore per led

### # apparecchi



# apparecchi indica quanti dispositivi possono essere collegati (min -> max) all'alimentatore. I valori prima e dopo il '|' corrispondono rispettivamente alla corrente di pilotaggio minima e massima. I valori tra parentesi si applicano a 110V.

Corrente min. | Corrente max.

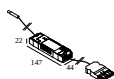


**32010 0105** LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 520mA / 35W DIM5

1



Tipo di regolazione: DALI

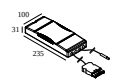


**32010 0145** LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 1040mA / 35W DIM5

2->2



Tipo di regolazione: DALI

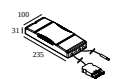


**32010 0425** LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 1560mA / 100W DIM5

3->3



Tipo di regolazione: DALI



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

4->4



Tipo di regolazione: DALI

Notes: