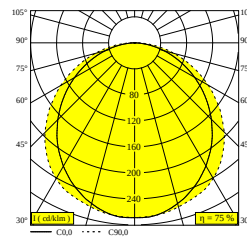




## D-LINER 19 SBL LOC2 420 940 RD

32041 9400 B

DISPONIBILE IN  
NERO 32041 9400 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 260mA-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 10W / CRI>90 (R9: 59) / 4000K / 1050lm
<b>SDMC</b>	SDCM3
<b>LM80</b>	L70 > 30000
<b>SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA)</b>	1050lm // 10W // 124lm/W
<b>SPECIFICHE TECNICHE (APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE)</b>	788lm // 11,5W // 68lm/W
Requisiti	
LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL	
Opzioni	
CONNECTING CABLE LOC PARALLEL	

Per istruzioni di installazione dettagliate, consultare il manuale : [32041\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)

# DELTALIGHT

## D-LINER 19 SBL LOC2 420 940 RD

32041 9400 B

### COMPATIBILITÀ DEL SOFFITTO

Ceiling Type

Mounting Kit




Acoustic climate-control ceiling Interlu WEC

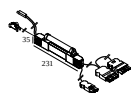
### CONCLUDI CONFIGURAZIONE

#### 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 420 940 RD

32041 9400 B



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

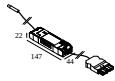
### Alimentatore per led

### # 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.

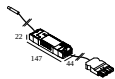
Corrente min. | Corrente max.



**32010 0085** LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 260mA / 35W DIM5

1

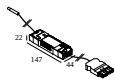
Tipo di regolazione: DALI



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

2->2

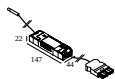
Tipo di regolazione: DALI



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

3->3

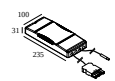
Tipo di regolazione: DALI



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

4->4

Tipo di regolazione: DALI



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

5->5

Tipo di regolazione: DALI

Notes: