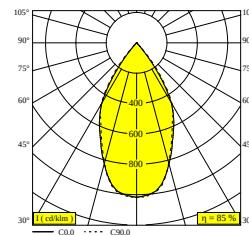
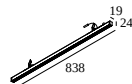




## D-LINER 19 INF LOC1 838 94058 RD

32015 9420 B

DISPONIBILE IN  
NERO 32015 9420 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>	36 x REFLECTOR 58° EXCL.LED POWER SUPPLY 390mA-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>	C


Informazioni sulla Sorgente luminosa	
<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>SORGENTE LUMINOSA</b>	LED cluster 13W / CRI>90 / 4000K / 2365lm
<b>BEAMANGLE</b>	58°
<b>SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA)</b>	2365lm // 13W // 183lm/W
<b>SPECIFICHE TECNICHE (APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE)</b>	2013lm // 15W // 135lm/W

Requisiti	
LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL	

Opzioni	
CONNECTING CABLE LOC PARALLEL	

Per istruzioni di installazione dettagliate, consultare il manuale : [32015\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)

## COMPATIBILITÀ DEL SOFFITTO

Ceiling Type	Mounting Kit
 <b>Acoustic climate-control ceiling Interlu SAPP</b>	-

## D-LINER 19 INF LOC1 838 94058 RD

32015 9420 B



Acoustic climate-control ceiling Hunter Douglas 30BD

### CONCLUDI CONFIGURAZIONE

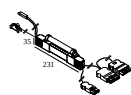
#### Kit di emergenza

#### # 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 INF LOC1 838 94058 RD

32015 9420 B



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



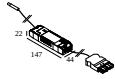
### Alimentatore per led

### # 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.

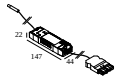


**32010 0095** LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 390mA / 35W DIM5

1



Tipo di regolazione: DALI

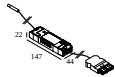


**32010 0125** LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 780mA / 35W DIM5

2->2



Tipo di regolazione: DALI

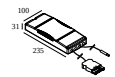


**32010 0155** LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 1170mA / 100W DIM5

3->3



Tipo di regolazione: DALI

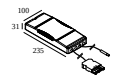


**32010 0425** LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 1560mA / 100W DIM5

4->4



Tipo di regolazione: DALI



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

5->5



Tipo di regolazione: DALI

Notes: