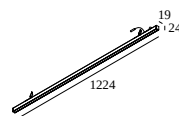




D-LINER 19 SBL LOC2 1220 930 RD

32049 9300 B

DISPONIBILE IN
NERO 32049 9300 B



 [Visualizza sul sito web](#)



Informazioni generali	
AMBIENTE	indoor
IP	Soffitto Incasso
PROTEZIONE DELL'INGRESSO	IP20
PESO (KG)	0
ORIENTABILITÀ	non regolabile
INFORMAZIONI	EXCL.LED POWER SUPPLY 780mA-DC INCL.1 x CABLE 2 x 0,75mm ² - 0,5m + WIELAND PLUG GST08i2 male green
Informazioni elettriche	
CLASSE DI ISOLAMENTO	III
CLASSE ENERGETICA	F
Informazioni sulla Sorgente luminosa	
LIGHTSOURCE NAME	LED
SORGENTE LUMINOSA	LED flex 30W / CRI>90 (R9: 59) / 3000K / 3120lm
SDMC	SDCM3
LM80	L70 > 30000
SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA)	3120lm // 30W // 1m/W
SPECIFICHE TECNICHE (APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE)	2340lm // 34,5W // 68lm/W
Requisiti	
LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL	
Opzioni	
CONNECTING CABLE LOC PARALLEL	

Per istruzioni di installazione dettagliate, consultare il manuale: [32049_XXX0_HAND.pdf](#)

DELTALIGHT

D-LINER 19 SBL LOC2 1220 930 RD

32049 9300 B

COMPATIBILITÀ DEL SOFFITTO

Ceiling Type

Mounting Kit




Acoustic climate-control ceiling Interlu WEC

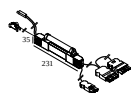
CONCLUDI CONFIGURAZIONE

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 1220 930 RD

32049 9300 B



32010 1350 CONNECTING CABLE LOC PARALLEL 5m



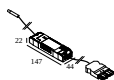
Alimentatore per led

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.

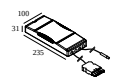


32010 0125 LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 780mA / 35W DIM5

1



Tipo di regolazione: DALI



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

2->2



Tipo di regolazione: DALI

Notes: