



## D-LINER 19 SBL LOC1 420 940 RD

32031 9400 B

ERHÄLTICH IN  
**SCHWARZ** 32031 9400 B



 [Auf der Website anzeigen](#)



Allgemeine Information	
<b>ANWENDUNGSBEREICH</b>	innenbereich
<b>INSTALLATION</b>	Decke Einbau
<b>SCHUTZ GEGEN EINDRINGEN</b>	IP20
<b>GEWICHT (KG)</b>	0
<b>VERSTELLBARKEIT</b>	nicht verstellbar
<b>INFORMATION</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
Elektrische Informationen	
<b>KLASSE</b>	III
<b>ENERGIEKLASSE</b>	F
Lichtquelle Info	
<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>LICHTQUELLE</b>	LED flex 10W / CRI>90 (R9: 59) / 4000K / 1050lm
<b>SDCM</b>	SDCM3
<b>LM80</b>	L70 > 30000
<b>LED -TECHNIK (LICHTQUELLE)</b>	1050lm // 10W // 124lm/W
<b>LED -TECHNIK (LEUCHTE)</b>	788lm // 11,5W // 68lm/W
Erforderliches Zubehör	
LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL	
Optionen	
CONNECTING CABLE LOC PARALLEL	

Detaillierte Installationsanweisungen finden Sie in der Montageanleitung : [32031\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)

# DELTALIGHT

## D-LINER 19 SBL LOC1 420 940 RD

32031 9400 B

### DECKENKOMPATIBILITÄT

#### Ceiling Type

#### Mounting Kit



Acoustic climate-control ceiling Interalu SAPP

-



Acoustic climate-control ceiling Hunter Douglas 30BD

-

### SPEZIFIKATION FERTIGSTELLEN

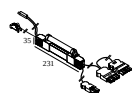
#### Notstrom Einheit

#### # Leuchten



# Leuchten gibt an, wie viele Geräte an das Netzteil angeschlossen werden können (min -> max). Die Werte vor und nach dem 'l' entsprechen jeweils dem minimalen und maximalen Ansteuerstrom. Werte in Klammern gelten für 110V.

Min. Strom | Max. Strom



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

Dimmtyp: DALI

1

#### Stromversorgung



**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

# DELTALIGHT

## D-LINER 19 SBL LOCI 420 940 RD

32031 9400 B



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



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

### LED Betriebsgeräte

### # Leuchten



# Leuchten gibt an, wie viele Geräte an das Netzteil angeschlossen werden können (min -> max). Die Werte vor und nach dem '|' entsprechen jeweils dem minimalen und maximalen Ansteuerstrom. Werte in Klammern gelten für 110V.

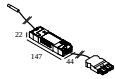
Min. Strom | Max. Strom



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

1

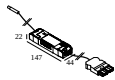
Dimmtyp: DALI



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

2->2

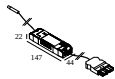
Dimmtyp: DALI



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

3->3

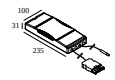
Dimmtyp: DALI



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

4->4

Dimmtyp: DALI



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

5->5

Dimmtyp: DALI

Notes: