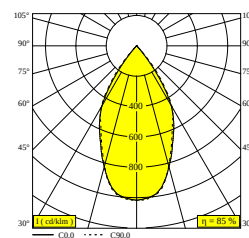




## D-LINER 19 INF LOC1 562 94058 RD

32013 9420 B

ERHÄLTICH IN  
SCHWARZ 32013 9420 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>             | 24 x REFLECTOR 58°<br>EXCL.LED POWER SUPPLY 260mA-DC<br>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>      | C   |


| Lichtquelle Info                  |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>LIGHTSOURCE NAME</b>           | LED  |
| <b>LICHTQUELLE</b>                | LED cluster 8,6W / CRI>90 / 4000K / 1577lm |
| <b>BEAMANGLE</b>                  | 58°  |
| <b>LED -TECHNIK (LICHTQUELLE)</b> | 1577lm // 8,6W // 183lm/W                  |
| <b>LED -TECHNIK (LEUCHTE)</b>     | 1342lm // 9,9W // 136lm/W                  |

| Erforderliches Zubehör            |  |
|-----------------------------------|--|
| LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL |  |

| Optionen                      |  |
|-------------------------------|--|
| CONNECTING CABLE LOC PARALLEL |  |

Detaillierte Installationsanweisungen finden Sie in der Montageanleitung : [32013\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)

## DECKENKOMPATIBILITÄT

| Ceiling Type  | Mounting Kit |
|---|--------------|
|  Acoustic climate-control ceiling Interalu SAPP | -            |

# DELTALIGHT

## D-LINER 19 INF LOC1 562 94058 RD

32013 9420 B



Acoustic climate-control ceiling Hunter Douglas 30BD

### SPEZIFIKATION FERTIGSTELLEN

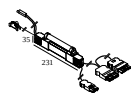
#### Notstrom Einheit

#### # 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 DIM5

1

Dimmtyp: DALI

#### 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



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

# DELTALIGHT

## D-LINER 19 INF LOC1 562 94058 RD

32013 9420 B



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

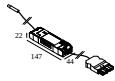
### LED Betriebsgeräte

### # 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.

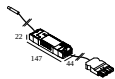
Min. Strom | Max. Strom



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

1

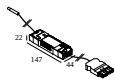
Dimmtyp: DALI



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

2->2

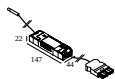
Dimmtyp: DALI



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

3->3

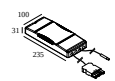
Dimmtyp: DALI



**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: