# luxwerk

# l.dl power L Downlight DALI - Datenblatt

Rundes LED-Downlight l.dl power zur Deckeneinbau-Montage mit externem Betriebsgerät. Leuchtengehäuse aus wärmeableitendem Aluminiumdruckguss mit weißem Kunststoffabdeckring und hochglänzendem Reflektor für effiziente Lichtlenkung. Die l.dl power-Serie ist in verschiedenen Größen (S, M, L), Lichtfarben und Systemleistungen verfügbar und eignet sich für leistungsstarke, breitstrahlende und gleichmäßige Allgemeinbeleuchtung in Innenräumen.

Das Downlight überzeugt durch sehr hohe Lichtausbeute, rotationssymmetrische Lichtverteilung, sehr gute Entblendung und flimmerfreies Licht.

Die Montage erfolgt werkzeuglos mittels vormontierter Federtechnik. Das externe Betriebsgerät (DALI, Touchdim oder PowerLine) wird separat in der Decke platziert.

In mehreren Baugrößen verfügbar.







#### Features:

- Rundes Aludruckguss Downlight
- Kunststofffabdeckring weißReflektor Alu hochglanz
- Werkzeugloser Einbau
- Inkl. Konverter extern
- Flimmerfreies Licht

#### Modifizierung auf Anfrage:

- Dimmschnittstelle
- Kaschierungsring für bauseitig vorhandenen Deckenausschnitt
- Dim2Warm





# luxwerk

# l.dl power L Downlight DALI - Datenblatt

### Leuchte

| Artikelnummer   | 815459        | Leuchtenfamilie | l.dl       |
|-----------------|---------------|-----------------|------------|
| Leuchtenfarbe   | Weiß RAL 9003 | Leuchtenserie   | l.dl power |
| Leuchtengewicht | 0,7 kg        | Leuchtenart     | Downlight  |
|                 |               | Leuchtengruppe  | round      |

# Elektrotechnik

| Netzspannungsbereich    | 220 – 240 V    | Systemleistung gesamt          | 18 W     |
|-------------------------|----------------|--------------------------------|----------|
| Wechselspannungsbereich | 198 – 264 V    | Systemleistung direkt/indirekt | 18 / 0 W |
| Gleichspannungsbereich  | 176 – 280 V    | Schutzart                      | IP44     |
| Netzfrequenz            | 0 / 50 / 60 Hz | Schutzklasse                   | 1        |

BEG förderfähig Betriebsgerät Konverter DALI/TD/PL

### Lichttechnik

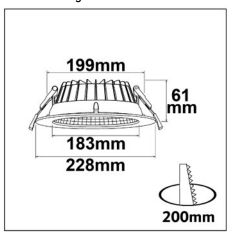
| Effizienz              | 147,22 lm/W | Lichtverteilung direkt / indirekt  | 100 / 0 %   |
|------------------------|-------------|------------------------------------|-------------|
| Farbwiedergabeindex Ra | >80         | Gesamtlichtstrom                   | 2650 lm     |
| Lichtaustrittswinkel   | 60 °        | Gesamtlichtstrom direkt / indirekt | 2650 / 0 lm |
| Lichtfarbe             | 3000 K      | Lichtstromerhalt                   | L80>50.000h |

# Abmessungen

Blendungsbewertung (URG)

| Breite      | -      | Pendellänge      | -        |
|-------------|--------|------------------|----------|
| Höhe        | 61 mm  | Einbautiefe      | 64 mm    |
| Länge       | -      | Deckenausschnitt | 200 Ø mm |
| Durchmesser | 228 mm |                  |          |

### Maßzeichnung



<19

# Lichtverteilungskurve - LVK

|     | 60°      | 2650lm  |
|-----|----------|---------|
| 1 m | 3.148 lx | Ø 1,2 m |
| 2 m | 787 lx   | Ø 2,3 m |
| 3 m | 350 lx   | Ø 3,5 m |

# Beschreibung

Lochausschnitt: 200 -210mm

### Bemerkung

Weitere Lichtfarben / Farbwiedergabe auf Anfrage lieferbar