

## PRODUKTDATENBLATT

# DR DALI-SUP -150/220-240/24

LED TUBE T8 EM P | LED-Röhren für elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG/VVG) und Netzspannung, Splitterschutz



### Anwendungsgebiete

- Voutenbeleuchtung, auch bei beengten Platzverhältnissen
- Hotels, Shops, Gastgewerbe, Wohnräume
- Museen, Galerien
- Lichtbänder in Einzel- und Gruppenbüros
- Für den Einsatz in Notbeleuchtungsanlagen geeignet (DC tauglich)

### Produktvorteile

- Schnelle und komfortable Montage aufgrund werkzeugloser Zugentlastungen
- 5 Jahre Garantie
- Geringes Flackern ermöglicht hohe Lichtqualität als auch guten visuellen Komfort
- Push-DIM-Anwendung zur einfachen Steuerung
- Optimiert für den Betrieb mit flexiblem 24 V LED-Strip

### Produkteigenschaften

- 1 Kanal DALI-2 zertifiziertes LED Betriebsgerät
- Zugentlastungsgehäuse für unabhängige Montage
- Betrieb mit Schutzkleinspannung (SELV): < 60 V
- Schutzart: IP20

## TECHNISCHE DATEN

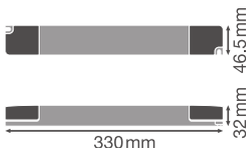
### Elektrische Daten

|                                 |                      |
|---------------------------------|----------------------|
| Nennleistung                    | 150,00 W             |
| Nennspannung                    | 220...240 V          |
| Nennstrom                       | 825 mA               |
| Stromart                        | Gleichspannung (DC)  |
| Einschaltstrom                  | 90 A                 |
| Geeignet für Gleichstrombetrieb | Nein                 |
| Netzfrequenz                    | 50...60 Hz           |
| Oberschwingungsgehalt           | < 10 % <sup>1)</sup> |
| Netzleistungsfaktor $\lambda$   | > 0,90 <sup>2)</sup> |

1) Bei Volllast, 220...240 V, 50 Hz

2) Volllast bei 230 V

### Maße & Gewicht



|                |          |
|----------------|----------|
| Produktgewicht | 484,00 g |
|----------------|----------|

### Temperaturen & Betriebsbedingungen

|                                     |              |
|-------------------------------------|--------------|
| Umgebungstemperaturbereich          | -20...+45 °C |
| Maximale Temperatur am Messpunkt tc | 85 °C        |

### Zusätzliche Produktdaten

|                             |              |
|-----------------------------|--------------|
| Quecksilbergehalt der Lampe | 0.0 mg       |
| Bauform / Ausführung        | EVG Standard |

### Einsatzmöglichkeiten

|         |    |
|---------|----|
| Dimmbar | Ja |
|---------|----|

### Zertifikate & Standards

|           |  |
|-----------|--|
| Schutzart | IP20   |
| Normen    | Gemäß EN 61347-1 / Gemäß EN 61347-2-13 / Gemäß EN 55015 / Gemäß EN 61547 / Gemäß EN 61000-3-2 / Gemäß EN 62384 |

Länderspezifische Informationen

|               |                 |
|---------------|-----------------|
| Bestellnummer | DR DALI-SUP-150 |
|---------------|-----------------|

LOGISTISCHE DATEN

|                        |              |
|------------------------|--------------|
| Lagertemperaturbereich | -40...+85 °C |
|------------------------|--------------|

Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

|        |           |
|--------|-----------|
| Länge  | 330,00 mm |
| Höhe   | 32.00 mm  |
| Breite | 47.00 mm  |

DOWNLOADS

| Dokumente und Zertifikate  |                               |
|--|-------------------------------|
|    | User instruction              |
|    | Declarations Of Conformity CE |
|  | Certificates                  |

VERPACKUNGSMITTEL

| EAN           | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen               |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4058075421868 | Faltschachtel<br>1                     | 336 mm x 55 mm x 38 mm              | 523.00 g      | 0.70 dm <sup>3</sup>  |
| 4058075421875 | Versandschachtel<br>10                 | 387 mm x 324 mm x 116 mm            | 5779.00 g     | 14.55 dm <sup>3</sup> |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Referenzen / Verweise

- Zur Garantie siehe [www.ledvance.de/garantie](http://www.ledvance.de/garantie)

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.