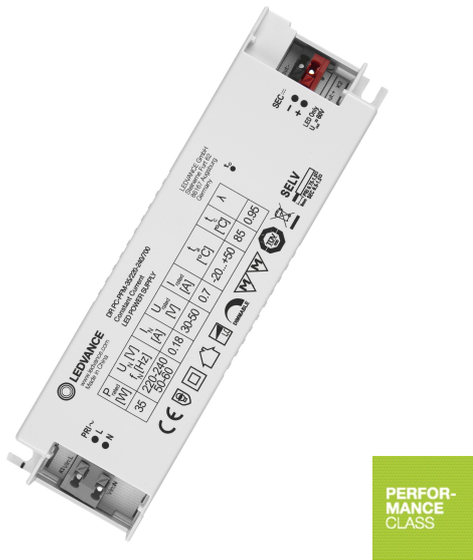


# PRODUKTDATENBLATT

## DR PC-PFM -35/220-240/700

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



### Anwendungsgebiete

- Geeignet für LED-Leuchten und LED-Module
- Geeignet für Leuchten der Schutzklasse I und II
- Für SELV-Installationen in Innenräumen
- Büros, Einkaufszentren, Krankenhäuser, Restaurants, Hotels

### Produktvorteile

- Ermöglicht die Installation mit häufig verwendeten Phasenanschnitts- und abschnittsdimmer
- 5 Jahre Garantie
- Schlankes Gehäuse für schmale Installationen
- Hohe Effizienz und Zuverlässigkeit

### Produkteigenschaften

- Verfügbar in 13 W, 18 W, 25 W und 35 W
- Unabhängige Installation mit optionalem Kabelklemmen-Kit
- Dimmbar über Phasenanschnitt und Phasenabschnitt
- Dimmbar von 10...100 %
- Lebensdauer: bis zu 50.000 h (bei max. tc Temperatur)
- Schutzart: IP20
- Konstanter Ausgangsstrom
- Niedriger Ripplestrom < 5%
- Versorgungsspannung: 220...240 V
- Betriebsfrequenz: 50/60 Hz
- Betrieb mit weniger als 60 V: Sicherheitskleinspannung (SELV)
- Reversibler Übertemperatur-, Überlast-, Kurzschluss- und Arbeitsstromschutz

## TECHNISCHE DATEN

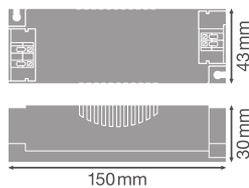
### Elektrische Daten

|                                 |                     |
|---------------------------------|---------------------|
| Nennleistung                    | 35,00 W             |
| Nennspannung                    | 220...240 V         |
| Nennstrom                       | 180 mA              |
| Stromart                        | Gleichspannung (DC) |
| Einschaltstrom                  | 10 A                |
| Geeignet für Gleichstrombetrieb | Nein                |
| Netzfrequenz                    | 50...60 Hz          |
| Oberschwingungsgehalt           | 18 % <sup>1)</sup>  |
| Netzleistungsfaktor $\lambda$   | 0,95 <sup>2)</sup>  |

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

2) Volllast bei 230 V

### Maße & Gewicht



|                |          |
|----------------|----------|
| Produktgewicht | 158,00 g |
|----------------|----------|

### Temperaturen & Betriebsbedingungen

|  |              |
|--|--------------|
| Umgebungstemperaturbereich             | -20...+50 °C |
| Maximale Temperatur am Messpunkt $t_c$ | 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 PC-PFM-35/22 |
|---------------|-----------------|

## LOGISTISCHE DATEN

|                        |              |
|------------------------|--------------|
| Lagertemperaturbereich | -20...+75 °C |
|------------------------|--------------|

## Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

|        |           |
|--------|-----------|
| Länge  | 150,00 mm |
| Höhe   | 30.00 mm  |
| Breite | 43.00 mm  |

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Kabelklemmen-Kit zur optimierten Zugentlastung

## DOWNLOADS

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

## VERPACKUNGSMFORMATIONEN

| EAN           | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen               |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4058075239876 | Faltschachtel<br>1                     | 46 mm x 34 mm x 153 mm              | 198.00 g      | 0.24 dm <sup>3</sup>  |
| 4058075239883 | Versandschachtel<br>10                 | 247 mm x 171 mm x 91 mm             | 2196.00 g     | 3.84 dm <sup>3</sup>  |
| 4058075254831 | Versandschachtel<br>60                 | 515 mm x 262 mm x 245 mm            | 13770.00 g    | 33.06 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.