

# PRODUKTDATENBLATT

## LS AY -PC/P02/D/1

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



---

### Anwendungsgebiete

- Allgemeine Innenbeleuchtung

---

### Produktvorteile

- Schnelle und einfache Montage

## TECHNISCHE DATEN

### Maße & Gewicht

|                |         |
|----------------|---------|
| Produktgewicht | 20,00 g |
|----------------|---------|

### Temperaturen & Betriebsbedingungen

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| Umgebungstemperaturbereich | -15...+45 °C |
|----------------------------|--------------|

### Länderspezifische Informationen

|               |                 |
|---------------|-----------------|
| Bestellnummer | LS AY-PC/P02/D/ |
|---------------|-----------------|

## LOGISTISCHE DATEN

|                        |              |
|------------------------|--------------|
| Lagertemperaturbereich | -35...+85 °C |
|------------------------|--------------|

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

|        |         |
|--------|---------|
| Länge  | 1000 mm |
| Höhe   | 4.4 mm  |
| Breite | 13.2 mm |

## VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| EAN           | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen              |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|----------------------|
| 4058075305762 | BAG<br>1                               | 1,200 mm x 50 mm x 5 mm             | 21.00 g       | 0.30 dm <sup>3</sup> |
| 4058075305779 | Bündel<br>10                           | 500 mm x 55 mm x 50 mm              | 210.00 g      | 1.38 dm <sup>3</sup> |
| 4058075305786 | Versandschachtel<br>50                 | 1,030 mm x 100 mm x 80 mm           | 1329.00 g     | 8.24 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.

### Haftungsausschluss

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