

# MASTER LEDtube InstantFit HF T5

## MAS LEDtube HF 1200mm HO 26W 830 T5 OE

### Technische Daten

#### Produktdaten

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Gesamt-Produktcode (EOC)        | 871869974951400                        |
| Bestell-Produktname             | MAS LEDtube HF 1200mm HO 26W 830 T5 OE |
| EAN/UPC - Produkt               | 8718699749514                          |
| Anzahl pro Verpackung           | 1                                      |
| Zähler - Pakete pro Außenkarton | 10                                     |
| Nettogewicht (Einzelteil)       | 160 g                                  |

#### Allgemeine Informationen

|                  |     |
|------------------|-----|
| Lichttechnologie | LED |
| Sockel           | G5  |
| Technischer Typ  | 0.9 |

#### Lichttechnische Eigenschaften

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Ähnlichste Farbtemperatur | 3000 K    |
| Lichtfarbe                | Weiß (WH) |
| Farbkonsistenz            | <6        |
| Farbwiedergabeindex (Nom) | 80        |
| Lichtstrom-Neuwert        | 3700 Lm   |
| Nennlichtausbeute (Nom)   | 142 Lm/W  |
| Lichtstärke (Nom)         | 3700 cd   |

#### Elektrische Kenndaten

|                             |               |
|-----------------------------|---------------|
| Ausgewiesene Lampenleistung | 0.9 W         |
| Spannung (Nom)              | 20-90 V       |
| Eingangsfrequenz            | 30K to 60K Hz |
| Startzeit                   | 0.5 s         |

#### Temperaturkenndaten

|                          |      |
|--------------------------|------|
| Gehäusetemperatur (max.) | 55 ° |
|--------------------------|------|

#### Dimmen

|         |                                |
|---------|--------------------------------|
| Dimmbar | Ja – Kompatibilität mit Vorsch |
|---------|--------------------------------|

#### Mechanische Kenndaten

|                |      |
|----------------|------|
| Kolbenmaterial | Glas |
|----------------|------|

#### Zulassungen und Anwendungseigenschaften

|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| Energieeffizienz-Label (EEL) | E            |
| Energieverbrauch             | 26 kWh/1000h |

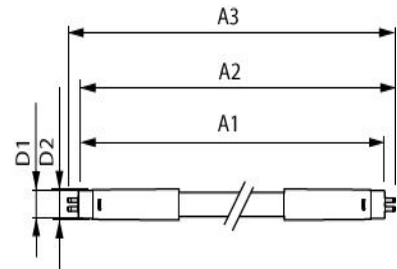
### Hinweise

Zertifizierung inkl. Anforderungen aus der Sicherheitsnorm IEC 62776 für zweiseitig gesockelte Lampen (geprüft durch TÜV Süd)

### Produktfoto



### Abmessungsskizze



ProdLength 1200 mm