



# MASTERColour CDM-TP

## MASTERColour CDM-TP 150W/942 PGX12-2 1CT/12

Wenn ein hochwertiger Splitterschutz gefragt ist, kommt die MASTERColour CDM-TP zum Einsatz. Sie kann ohne Bedenken in offenen Leuchten eingesetzt werden und liefert eine stabile Lichtfarbe.

### Hinweise

- Lampen können mit elektronischem oder elektromagnetischem Vorschaltgerät kombiniert werden
- Vorschaltgerät muss mit Schutzvorrichtung für Ende der Lebensdauer ausgestattet sein (IEC61167, IEC 62035)
- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

### Produkt Daten

| Allgemeine Informationen            |   | Farbwiedergabeindex (CRI)       |         |
|-------------------------------------|---|---------------------------------|---------|
| Socket                              | PGX12-2 [PGX12-2]                       |                                 | 95      |
| Betriebsstellung                    | UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)] | Bogenlänge O (Nom)              | 8 mm    |
| Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.) | 16.000 Stunde(n)                        | <b>Betrieb und Elektrik</b>     |         |
| <b>Lichttechnische Daten</b>        |   | Energieverbrauch                | 150,1 W |
| Farbcode                            | 942 [CCT of 4200K]                      | Spannung (Nom)                  | 96 V    |
| Lichtfarbe                          | Kaltweiß (CW)                           | Spannung (Nom)                  | 96 V    |
| Farbkoordinate X (Nom)              | 376                                     | <b>Lichtregelung und Dimmen</b> |         |
| Farbkoordinate Y (nom.)             | 374                                     | Dimmbar                         | Nein    |
| Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)     | 4200 K                                  |                                 |         |
| Nennlichtausbeute (nom.)            | 83 lm/W                                 |                                 |         |

# MASTERC colour CDM-TP

## Mechanik und Gehäuse

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Kolbenausführung | Klar          |
| Kolbenform       | T31 [T 31 mm] |

## Genehmigung und Anwendung

|                                 |         |
|---------------------------------|---------|
| Energieeffizienzklasse          | G       |
| Quecksilbergehalt (Nom)         | 12,2 mg |
| Energieverbrauch kWh/1.000 Std. | 165 kWh |

## Produktdaten

|                     |  |
|---------------------|--|
| Bestell-Produktname | MASTERC CDM-TP 150W/942 PGX12-2 1CT/12 |
|---------------------|--|

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Gesamtbezeichnung des Produkts | MASTERC colour CDM-TP 150W/942 PGX12-2 1CT/12 |
|--------------------------------|---|

|                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| Gesamt-Produktcode | 871150020111915 |
|--------------------|-----------------|

|             |          |
|-------------|----------|
| Bestellcode | 20111915 |
|-------------|----------|

|                     |              |
|---------------------|--------------|
| Material-Nr. (12NC) | 928086209230 |
|---------------------|--------------|

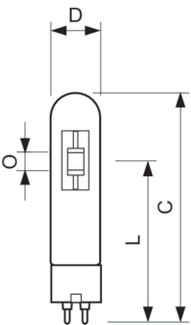
|                       |   |
|-----------------------|---|
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
|-----------------------|---|

|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| EAN/UPC – Produkt/Kiste | 8711500201119 |
|-------------------------|---------------|

|                                 |    |
|---------------------------------|----|
| Zähler - Pakete pro Außenkarton | 12 |
|---------------------------------|----|

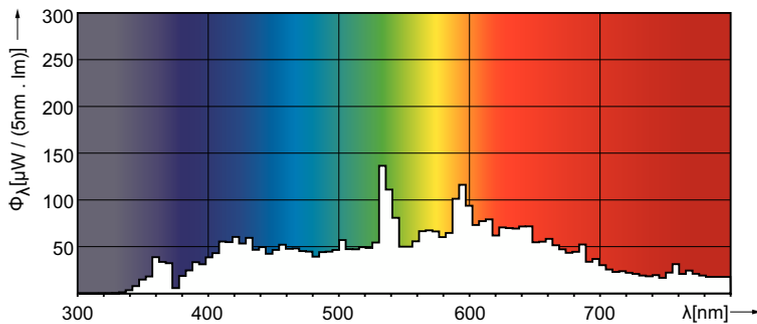
|                  |               |
|------------------|---------------|
| EAN Umverpackung | 8711500201126 |
|------------------|---------------|

## Abmessungsskizzen



| Product                                | D (max)  | O    | L (min) | L (max) | L     | C (max) |
|--|----------|------|---------|---------|-------|---------|
| MASTERC CDM-TP 150W/942 PGX12-2 1CT/12 | 32,00 mm | 8 mm | 89 mm   | 93 mm   | 91 mm | 149 mm  |

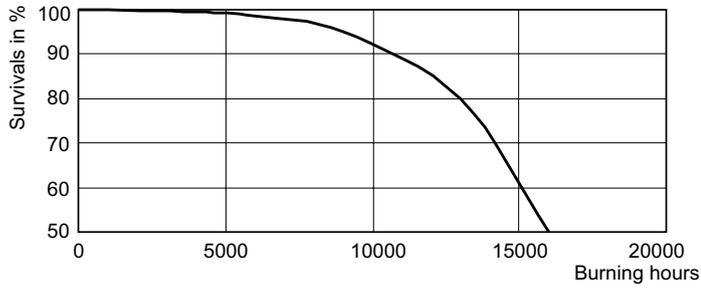
## Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-TP 150W/942 PGX12-2 1CT/12

# MASTERC colour CDM-TP

## Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - MASTER CDM-TP 150W/942 PGX12-2 1CT/12

Lumen Maintenance Diagram - MASTER CDM-TP 150W/942 PGX12-2 1CT/12

