



MASTERColour CDM-R Elite

MASTERColour CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 10D

Die überragende Lichtleistung und die ausgezeichnete Farbwiedergabe der MASTERColour CDM-R Elite schaffen die richtige Atmosphäre für den Kunden und rücken besonders Waren in Rottönen ins rechte Licht. Eine einfache Möglichkeit, dem Geschäft ein strahlendes Aussehen zu verleihen.

Hinweise

- Nur mit geeignetem elektronischen Vorschaltgerät
- EVG nur mit "End of Life" Abschaltung (IEC 61167, IEC 62035)

Produkt Daten

| Allgemeine Eigenschaften | | | |
|--------------------------------------|-----------------------|---|---------------|
| Socket | E27 [E27] | Lichtstärke (nom.) | 61000 cd |
| Betriebsstellung | UNIVERSAL [Beliebig] | Lichtaustritt | Spot |
| Lebensdauer bis 5 % Ausfall (Nom.) | 9000 h | Lichtfarbe | Warmweiß (WW) |
| Lebensdauer bis 10 % Ausfall (Nom.) | 6500 h | Restlichtstrom 12000 Std. (Nom) | 82 % |
| Lebensdauer bis 20 % Ausfall (Nom.) | 12000 h | Restlichtstrom 2000 Std. (Nom) | 94 % |
| Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.) | 15000 h | Restlichtstrom 4000 Std. (Nom) | 90 % |
| Schaltzyklus | 1350X | Mittlerer Lichtstrom | 3800 lm |
| Referenz für Lichtstrommessung | Narrow Cone | Farbkoordinate X (Nom) | 0,434 |
| Lichttechnische Daten | | Farbkoordinate Y (nom.) | 0,398 |
| Farbcode | 930 [CCT von 3000 K] | Ähnlichste Farbtemperatur (Nom) | 3000 K |
| Ausstrahlungswinkel (Nom) | 10 ° | Nennlichtausbeute (nom.) | 70 lm/W |
| gemessener Abstrahlungswinkel (Nom.) | 11 ° | Farbwiedergabeindex (min.) | 89 |
| Lichtstrom (Nom) | 4500 lm | Farbwiedergabeindex (Nom.) | 92 |
| | | Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.) | 80 % |

MASTERColour CDM-R Elite

| | |
|--------------------------|---------|
| Lichtstrom im 90° Winkel | 4500 lm |
|--------------------------|---------|

Elektrische Kenndaten

| | |
|--------------------------------------|--------|
| Power (Rated) (Nom) | 73,2 W |
| Wiederzündzeit (maximal, in Minuten) | 15 min |
| Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom.) | 120 s |
| Zündzeit (max.) | 30 s |
| Spannung (max.) | 93 V |
| Spannung (min.) | 79 V |
| Spannung (Nom) | 86 V |

Dimmen

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Dimmbar | Nein |
| Anlaufzeit 90 % Lichtleistung (max.) | 3 min |

Mechanische Kenndaten

| | |
|------------------|-----------------------------------|
| Kolbenausführung | Klar |
| Kolbenform | PAR30L [PAR 3.75 inch/95mm Lang] |

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

| | |
|--------------------------|--------|
| Energieeffizienzklasse | G |
| Quecksilbergehalt (max.) | 6,6 mg |

| | |
|---------------------------------|--------|
| Quecksilbergehalt (Nom) | 6,6 mg |
| Energieverbrauch kWh/1.000 Std. | 74 kWh |
| EPREL-Registrierungsnummer | 473364 |

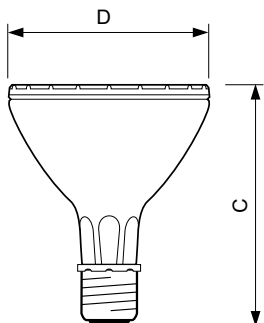
Anforderungen an das Leuchtendesign

| | |
|-------------------------|--------|
| Kolbentemperatur (max.) | 300 °C |
| Sockettemperatur (max.) | 200 °C |

Produktdaten

| | |
|-------------------------------------|---|
| Gesamt-Produktcode | 871829124186700 |
| Bestell-Produktname | MASTERColour CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 10D |
| EAN/UPC - Produkt | 8718291241867 |
| Bestellcode | 24186700 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
| SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton | 6 |
| SAP-Material | 928109300630 |
| Nettogewicht (Einzelteil) | 0,220 kg |
| ILCOS-Code | MRS/UB-70/930-H-E27-95/125/10 |

Abmessungsskizzen

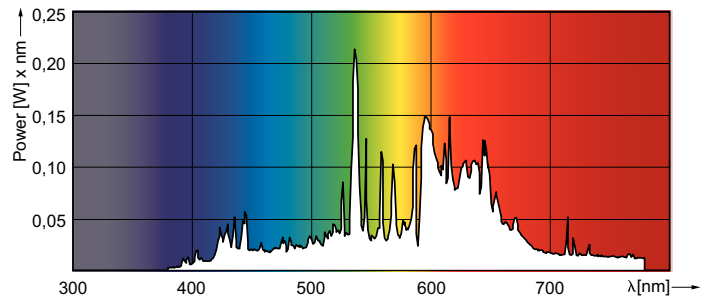
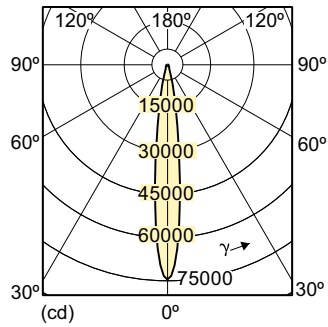


CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 10D

| Product | D (max) | C (max) |
|---|---------|---------|
| MASTERColour CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 10D | 97 mm | 123 mm |

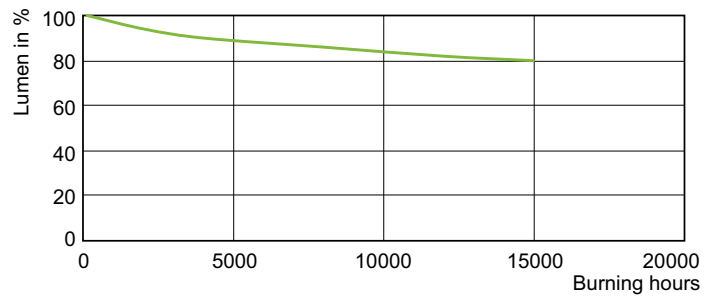
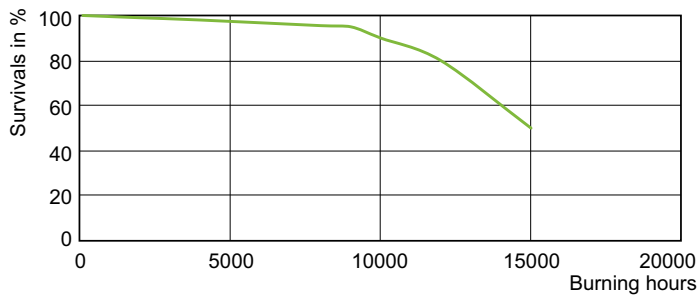
MASTERColour CDM-R Elite

Photometrische Daten



LDLD_CDM-R-E_0003-Light distribution diagram

Lebensdauer



LDLE_CDM-R-E_930_PAR30L-Life expectancy diagram

