



MASTERColour CDM-R Elite

MASTERColour CDM-R Elite 35W/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]
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig]
Lebensdauer bis 5 % Ausfall (Nom.)	9000 h
Lebensdauer bis 10 % Ausfall (Nom.)	5500 h
Lebensdauer bis 20 % Ausfall (Nom.)	12000 h
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	15000 h
Schaltzyklus	1350X
	Narrow Cone
Lichttechnische Daten	
Farbcode	930 [CCT von 3000 K]
Ausstrahlungswinkel (Nom)	10 °
gemessener Abstrahlungswinkel (Nom.)	9 °
Lichtstrom (Nom)	2400 lm
Lichtstärke (nom.)	49000 cd
Lichtaustritt	Spot
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Restlichtstrom 12000 Std. (Nom)	82 %
Restlichtstrom 2000 Std. (Nom)	94 %
Restlichtstrom 4000 Std. (Nom)	90 %
Mittlerer Lichtstrom	2000 lm
Farbkoordinate X (Nom)	0,434
Farbkoordinate Y (nom.)	0,398
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Nennlichtausbeute (nom.)	69 lm/W
Farbwiedergabeindex (min.)	88
Farbwiedergabeindex (Nom.)	91
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	80 %

MASTERColour CDM-R Elite

Lichtstrom im 90° Winkel	2400 lm
--------------------------	---------

Elektrische Kenndaten

Power (Rated) (Nom)	39,1 W
Lampenstrom EM (Nom)	0,450 A
Zündspannung (min.)	198 V
Wiederzündzeit (maximal, in Minuten)	15 min
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom.)	120 s
Zündzeit (max.)	30 s
Spannung (max.)	96 V
Spannung (min.)	80 V
Spannung (Nom)	88 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

Energy Efficiency Class	G
-------------------------	---

Quecksilbergehalt (max.)	4,7 mg
Quecksilbergehalt (Nom)	4,7 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	40 kWh
	473362

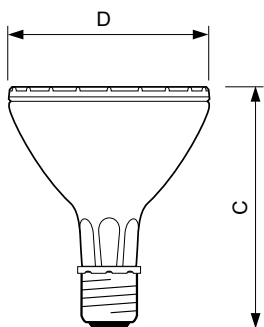
Anforderungen an das Leuchtdesign

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

Produktinformationen

Gesamt-Produktcode	871829124192800
Bestell-Produktname	MASTERColour CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR30L 10D
EAN/UPC - Produkt	8718291241928
Bestellcode	24192800
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
SAP-Material	928108100630
Nettogewicht (Einzelteil)	0,220 kg
ILCOS-Code	MRS/UB-35/930-H-E27-95/125/10

Abmessungsskizzen

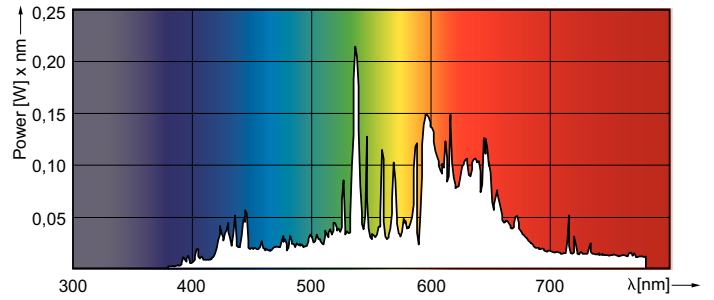
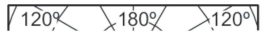


CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR30L 10D

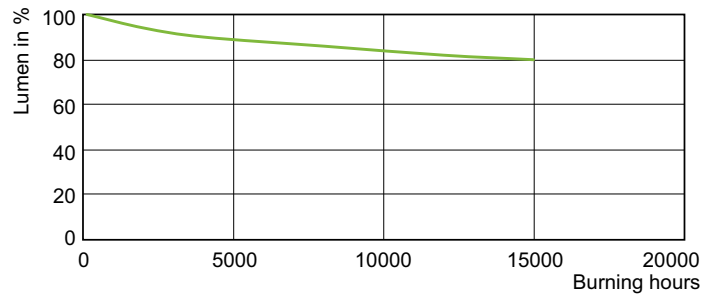
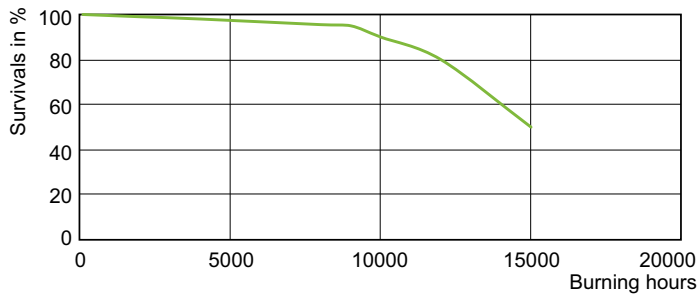
Product	D (max)	C (max)
MASTERColour CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR30L 10D	97 mm	123 mm

MASTERCoulour CDM-R Elite

Photometrische Daten



Lebensdauer



LDLE_CDM-R-E_930_PAR30L-Life expectancy diagram

