



# MASTERColour CDM-R Elite

## MASTERColour CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20 30D

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)	30 °
gemessener Abstrahlungswinkel (Nom.)	28,5 °
Lichtstrom (Nom)	2100 lm
Lichtstärke (nom.)	6500 cd
Lichtaustritt	Flood [ Flood]
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Restlichtstrom 12000 Std. (Nom)	82 %
Restlichtstrom 2000 Std. (Nom)	94 %
Restlichtstrom 4000 Std. (Nom)	90 %
Mittlerer Lichtstrom	2040 lm
Farbkoordinate X (Nom)	0,434
Farbkoordinate Y (nom.)	0,398
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Nennlichtausbeute (nom.)	61 lm/W
Farbwiedergabeindex (min.)	88
Farbwiedergabeindex (Nom.)	91
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	80 %

# MASTERCcolour CDM-R Elite

Lichtstrom im 90° Winkel	2100 lm
<b>Elektrische Kenndaten</b>	
Power (Rated) (Nom)	39,1 W
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
<b>Dimmen</b>	
Dimmbar	Nein
Anlaufzeit 90 % Lichtleistung (max.)	3 min
<b>Mechanische Kenndaten</b>	
Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	PAR20 [ PAR 2.5 inch/63mm]
<b>Zulassungen und Anwendungseigenschaften</b>	
Energy Efficiency Class	G

Quecksilbergehalt (max.)	4,7 mg
Quecksilbergehalt (Nom)	4,7 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	40 kWh
	473304
<b>Anforderungen an das Leuchtdesign</b>	
Kolbentemperatur (max.)	300 °C
Sockettemperatur (max.)	200 °C
<b>Produktdaten</b>	
Gesamt-Produktcode	871829165157400
Bestell-Produktname	MASTERCcolour CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20 30D
EAN/UPC - Produkt	8718291651574
Bestellcode	65157400
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
SAP-Material	928050300630
Nettogewicht (Einzelteil)	0,112 kg
ILCOS-Code	MRS/UB-35/930-H-E27-63.5/96/30

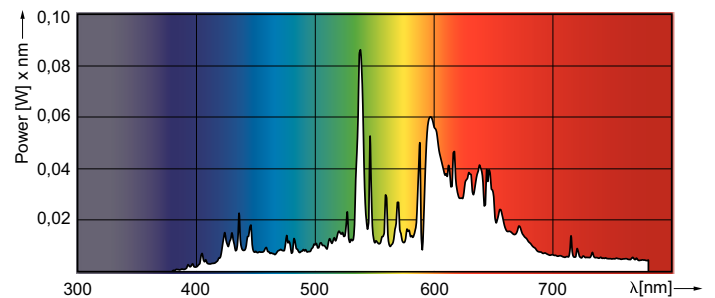
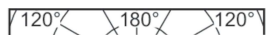
## Abmessungsskizzen

D

Product	D (max)	C (max)
MASTERCcolour CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20 30D	65 mm	95 mm

CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20 30D

## Photometrische Daten



# MASTERColour CDM-R Elite

## Lebensdauer

