



MASTERColour CDM-R Elite



MASTERColour CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20 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 Informationen		
Sockel	E27 [E27]	
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]	
Schaltzyklus	1'350	
Referenz für Lichtstrommessung	Narrow Cone	
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	15'000 Stunde(n)	
Lichttechnische Daten		
Farbcode	930 [CCT of 3000K]	
Ausstrahlungswinkel (Nom)	10 Grad	
Lichtstrom	2'050 lm	
Lichtstärke (Nom)	23'000 cd	
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)	
Farbkoordinate X (Nom)	0.434	
Farbkoordinate Y (nom.)	0.398	

Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Nennlichtausbeute (nom.)	60 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	91
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	80 %
(Nom.)	
Lichtstrom im 90° -Kegel (Nennwert)	2'050 lm
Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	39.1 W
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	120 s
Spannung (Nom)	88 V
Spannung (Nom)	88 V

Datasheet, 2023, Mai 8 Änderungen vorbehalten

MASTERColour CDM-R Elite

Mechanik und Gehäuse Kolbenausführung Klar Kolbenform PAR20 [PAR 2,5 Zoll/63 mm] Genehmigung und Anwendung Energieeffizienzklasse G Quecksilbergehalt (max.) 4.7 mg Quecksilbergehalt (Nom) 4.7 mg	Lichtregelung und Dimmen	
Kolbenausführung Klar Kolbenform PAR20 [PAR 2,5 Zoll/63 mm] Genehmigung und Anwendung Energieeffizienzklasse G Quecksilbergehalt (max.) 4.7 mg	Dimmbar	Nein
Kolbenausführung Klar Kolbenform PAR20 [PAR 2,5 Zoll/63 mm] Genehmigung und Anwendung Energieeffizienzklasse G Quecksilbergehalt (max.) 4.7 mg		
Kolbenform PAR20 [PAR 2,5 Zoll/63 mm] Genehmigung und Anwendung Energieeffizienzklasse G Quecksilbergehalt (max.) 4.7 mg	Mechanik und Gehäuse	
Genehmigung und Anwendung Energieeffizienzklasse G Quecksilbergehalt (max.) 4.7 mg	Kolbenausführung	Klar
Energieeffizienzklasse G Quecksilbergehalt (max.) 4.7 mg	Kolbenform	PAR20 [PAR 2,5 Zoll/63 mm]
Energieeffizienzklasse G Quecksilbergehalt (max.) 4.7 mg		
Quecksilbergehalt (max.) 4.7 mg	Genehmigung und Anwendung	
	Energieeffizienzklasse	G
Quecksilbergehalt (Nom) 4.7 mg	Quecksilbergehalt (max.)	4.7 mg
	Quecksilbergehalt (Nom)	4.7 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std. 40 kWh	Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	40 kWh
EPREL Registrierungsnummer 473303	EPREL Registrierungsnummer	473303

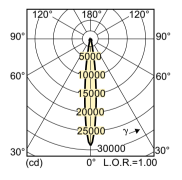
Produktdaten	
Bestell-Produktname	MC CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20
	10D
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTERColour CDM-R Elite 35W/930
	E27 PAR20 10D
Gesamt-Produktcode	871829165155000
Bestellcode	65155000
Material-Nr. (12NC)	928050200630
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC - Produkt/Kiste	8718291651550
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8718291651567

Abmessungsskizzen

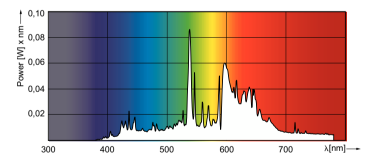


Product	D (max)	C (max)
MC CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20 10D	65 mm	95 mm

Photometrische Daten



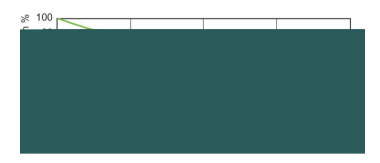
Light Distribution Diagram - MC CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20 10D

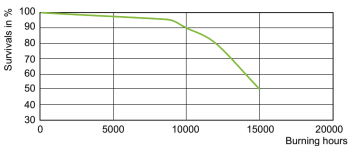


Spectral Power Distribution Colour - MC CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20

MASTERColour CDM-R Elite

Lebensdauer





Lumen Maintenance Diagram - MC CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20 10D

Life Expectancy Diagram - MC CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20 10D



© 2023 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der