



MASTERColour CDM-R

MASTERColour CDM-R 35W/942 E27 PAR20 30D 1CT

Kompaktowa, reflektorowa lampa metalohalogenkowa, technologia ceramiczna

Danych wyrobów

• Charakterystyki ogólne

Trzonek	E27
Kształt bańki	PAR20 [PAR 2.5 inch]
Wykończenie bańki	Przezroczysta
Pozycja pracy	Uniwersalna [Any or Universal (U)]
Trwałość 5% EL	5000 hr
Trwałość 20% EL	7000 hr
Trwałość 50% EL	9000 hr

• Charakterystyki świetlne

Opis wiązki	Szeroki rozsył [Flood]
Kąt rozsyłu	30 D
Techniczny kąt rozsyłu	22.5 (min), 30 (nom), 37.5 (max) D
Światłość	5000 cd
Kod barwy	942 [CCT of 4200K]
Wskaźnik oddawania barw Ra	92 Ra8
Opis barwy (tekst)	Chłodnobiała
Temp. barwowa	4200 K
Techniczna temperatura barwowa	4100 K
Str. św. lampy EL	1950 Lm
Współrzędna chromatyczności X	0.375 -
Współrzędna chromatyczności Y	0.370 -

• Charakterystyki elektryczne

Moc układu EL	44 W
Moc lampy	35 W
Moc lampy EL	39 W
Napięcie lampy	85 V
Prąd lampy EL	0.450 A
Czas zapłonu	30 (max) s

Czas osiągnięcia 90% str. św.	3 (max) min
Czas ponownego zapłonu [min]	15 (max) min
Przyciemnianie	Nie

• Ochrona środowiska

Zawartość rtęci (Hg)	2.8 mg
----------------------	--------

• Wymagania dot. opraw oświetleniowych

Temp. trzonka	200 (max) C
Temp. bańki	300 (max) C

• Wymiary produktu

Długość całkowita C	92 (nom), 95 (max) mm
Średnica D	64 (nom), 65 (max) mm

• Dane produktu

Kod zamówienia	207876 15
Kod produktu	871150020787615
Nazwa produktu	MASTERColour CDM-R 35W/942 E27 PAR20 30D 1CT
Nazwa produktu na zamówieniu	MASTERC CDM-R 35W/942 E27 PAR20 30D 1CT
Liczba sztuk w opakowaniu	1
Opakowanie zbiorcze	12
Liczba opakowań w kartonie zbiorczym	12
Kod kreskowy na produkcie	8711500207876

PHILIPS
sense and simplicity

MASTERColour CDM-R

Kod kreskowy na
opakowaniu zbior-
czym
Kod logistyczny -
12NC

8711500207883

928091700630

Kod ILCOS
Waga netto 1 szt.

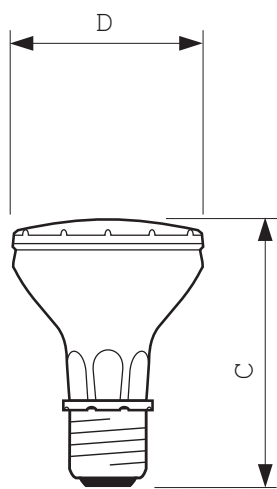
MRS/UB-35/42/1A-H-E27
0.113 kg

Warnings and safety

- Statecznik musi zawierać zabezpieczenia przed końcem trwałości (IEC 61167, IEC 62035)

- Używać tylko z elektronicznym statecznikiem. Lampy emitujące światło o barwie 830 mogą też współpracować z osprzętem elektromagnetycznym.

Rysunki techniczne

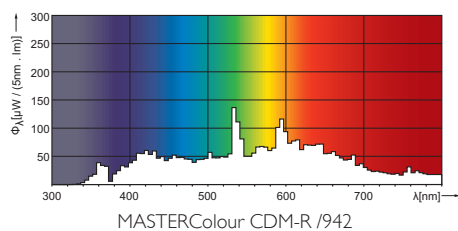


E27

MASTERColour CDM-R 35W/942 E27 PAR20 30D 1CT

Product	C (Norm)	C (Max)	D (Norm)	D (Max)
CDM-R 35W/942 E27 PAR20 30D	92	95	64	65

Dane fotometryczne





© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone

Dane mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia. Znak towarowy jest własnością Koninklijke Philips Electronics N.V. lub odpowiednich podmiotów .

www.philips.com/lighting

2013, Styczeń 16
Dane wkrótce ulegną zmianie