



MASTERColour CDM-Rm Mini

MASTERColour CDM-Rm Mini 35W/942 GX10 MR16 25D

Miniaturowa, reflektorowa lampa metalohalogenkowa, technologia ceramiczna

Danych wyrobów

• Charakterystyki ogólne

| | |
|-------------------|------------------------------------|
| Trzonek | GX10 |
| Kształt bańki | MR16 [MR 16inch/50mm] |
| Wykończenie bańki | - |
| Pozycja pracy | Uniwersalna [Any or Universal (U)] |
| Trwałość 5% | 5000 hr |
| Trwałość 10% | 6000 hr |
| Trwałość 20% | 7000 hr |
| Trwałość 50% | 9000 hr |

• Charakterystyki świetlne

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Opis wiązki | - |
| Kąt rozsyłu | 25 D |
| Techniczny kąt rozsyłu | 19 (min), 25 (nom), 31 (max) D |
| Światłość | 5500 cd |
| Kod barwy | 942 [CCT of 4200K] |
| Wskaźnik oddawania barw Ra | 87 (min), 90 (nom) Ra8 |
| Temp. barwowa | 4200 K |
| Techniczna temperatura barwowa | 4200 K |
| Bezp. str. św. | 1710 (min), 1900 (nom) Lm |
| Skuteczność świetlna | 46 Lm/W |
| Utrzymanie strumienia 2000h | 85 % |
| Utrzymanie strumienia 4000h | 80 % |
| Utrzymanie strumienia 8000h | 70 % |
| Średni str. św. EL | 1550 Lm |
| Współrzędna chromatyczności X | 0.377 - |
| Współrzędna chromatyczności Y | 0.373 - |

• Charakterystyki elektryczne

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Moc układu EL | 43 W |
| Moc lampy | 35 W |
| Moc lampy EL | 39 W |
| Napięcie lampy | 85 V |
| Prąd lampy EL | 0.460 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) | 3.4 mg |
|----------------------|--------|

• Charakterystyki UV

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Wskaźnik uszkodzeń PET (NIOOSH) | 1 (max) - 8 (min) h500lx |
|---------------------------------|--------------------------|

• Wymagania dot. oprav oświetleniowych

| | |
|-------------------------|-------------|
| Temp. szyjki reflektora | 315 (max) C |
|-------------------------|-------------|

• Wymiary produktu

| | |
|------------------------------|-------------------------|
| Długość odniesieniowa A | 59 (max) mm |
| Długość całkowita C | 65.4 (max) mm |
| Długość całkowita oprawki C1 | 60.9 (max) mm |
| Średnica D | 50 (nom), 50.7 (max) mm |

PHILIPS
sense and simplicity

Dane produktu

| | |
|------------------------------|---|
| Kod zamówienia | 954753 00 |
| Kod produktu | 872790095475300 |
| Nazwa produktu | MASTERColour CDM-Rm Mini 35W/942 GX10 MR16 25D |
| Nazwa produktu na zamówieniu | MC CDM-Rm Mini 35W/942 GX10 MR16 25D |
| Liczba sztuk w opakowaniu | 1 |

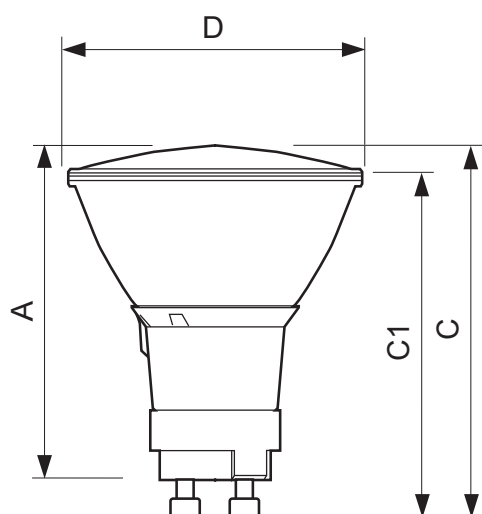
| | |
|--------------------------------------|---------------|
| Opakowanie zbiorcze | 12 |
| Liczba opakowań w kartonie zbiorczym | 12 |
| Kod kreskowy na produkcie | 8727900954753 |
| Kod kreskowy na opakowaniu zbiorczym | 8727900954760 |
| Kod logistyczny - 12NC | 928192705330 |
| Waga netto 1 szt. | 0.047 kg |

Warnings and safety

- Używać tylko z elektronicznym osprzętem sterującym

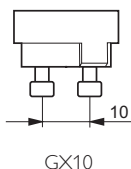
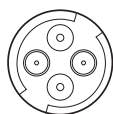
- Osprzęt sterujący musi zawierać zabezpieczenia przed przepaleniem (IEC 61167, IEC 62035)

Rysunki techniczne



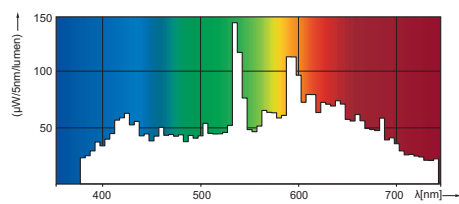
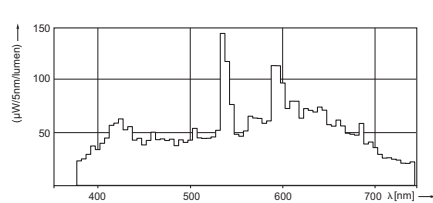
MASTERColour CDM-Rm Mini 35W/942 GX10 MR16 25D

| Product | A (Max) | C (Norm) | C (Max) | C1 (Max) | D (Norm) | D (Max) |
|------------------------------|---------|----------|---------|----------|----------|---------|
| CDM-Rm 35W/942 GX10 MR16 25D | 59 | - | 65.4 | 60.9 | 50 | 50.7 |



GX10

Dane fotometryczne



© 2012 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

2012, Grudzień 28
Dane wkrótce ulegną zmianie