



# MASTERColour CDM-R111 Elite



## MASTERColour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 24D

MASTERColour CDM-R111 Elite kombinerer det smarte look af 111 mm reflektorhalogenlamper i aluminium med MASTERColour CDM's lange levetid, høje energieffektivitet og klare hvide lys.

### Advarsler og sikkerhed

- Forkoblingerne skal være med slutlevetidssbeskyttelse (IEC61167 og IEC62035)
- Må kun anvendes sammen med elektroniske forkoblinger. 35 W/930-lyskilder kan også anvende elektromagnetisk forkobling
- Det er meget usandsynligt, at et brud på en lyskilde kan påvirke din sundhed. Hvis en lyskilde går i stykker, skal rummet udluftes i 30 minutter, og delene skal fjernes (det anbefales at bære handsker). Læg delene i en lukket plastikpose, og aflever den på din lokale genbrugsstation. Brug ikke støvsuger.

### Produkt data

| Generelle oplysninger        |                        |                                      |                |
|------------------------------|------------------------|--------------------------------------|----------------|
| Sokkel                       | GX8.5 [ GX8.5]         | Spredningsvinkel (nom.)              | 24 °           |
| Driftsposition               | UNIVERSAL [ Universal] | Spredningsvinkel, teknisk            | 23 °           |
| Levetid til 5 % fejl (nom.)  | 8000 h                 | Spredningsvinkel, teknisk (maks.)    | 28 °           |
| Levetid til 10 % fejl (nom.) | 5500 h                 | Spredningsvinkel, teknisk            | 18 °           |
| Levetid til 20 % fejl (nom.) | 10500 h                | Lysstrøm (nom.)                      | 1750 lm        |
| Levetid til 50 % fejl (nom.) | 12000 h                | Lysstyrke (min.)                     | 6500 cd        |
| ANSI-kode, HID               | C130/O                 | Lysstyrke (nom.)                     | 8500 cd        |
| Interval mellem tænd/sluk    | 1050X                  | Strålebeskrivelse                    | Smaltstrålende |
|                              | Narrow Cone            | Farvebetegnelse                      | Varm hvid (WW) |
| Lysteknisk                   |                        | Bevarelse af lumen, 12.000 t. (nom.) | 70 %           |
| Farvekode                    | 930 [ CCT af 3000 K]   | Bevarelse af lumen, 2.000 t. (nom.)  | 90 %           |
|                              |                        | Bevarelse af lumen, 4.000 t. (nom.)  | 85 %           |
|                              |                        | Design gennemsnitlig lumen           | 1500 lm        |

# MASTERCcolour CDM-R111 Elite

|  |         |
|--|---------|
| Kromaticitet for koordinat X (nom.)          | 0,434   |
| Kromaticitet for koordinat Y (nom.)          | 0,398   |
| Korreleret farvetemperatur (nom.)            | 3000 K  |
| Lyseffekt (nominel) (nom.)                   | 46 lm/W |
| Farvegengivelsesindeks (min.)                | 87      |
| Farvegengivelsesindeks (nom.)                | 90      |
| LLMF ved den nominelle levetids udløb (nom.) | 70 %    |
| Lysstrøm i kegle på 90° (nominel)            | 1750 lm |

## Drift og el

|   |         |
|---|---------|
| Power (Rated) (Nom)                       | 39,1 W  |
| Lyskildens strømstyrke (EM) (nom.)        | 0,440 A |
| Gentændingstid (min.) (maks.)             | 15 min  |
| Opvarmningstid til 60 % lysudbytte (nom.) | 120 s   |
| Tændingstid (maks.)                       | 30 s    |
| Spænding (maks.)                          | 97 V    |
| Spænding (min.)                           | 81 V    |
| Spænding (nom.)                           | 89 V    |

## Lysstyringssystemer og dæmpning

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| Dæmpbar                     | Nej   |
| Opvarmningstid 90 % (maks.) | 3 min |

## Mekanik og armaturhus

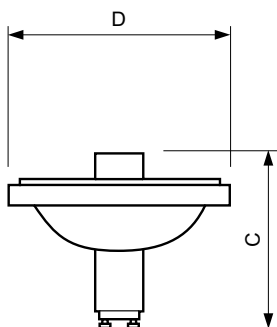
|                |                 |
|----------------|-----------------|
| Lyskildefinish | Reflektor       |
| Lyskildeform   | R111 [ R 111mm] |

| Godkendelse og anvendelsesområde |        |
|----------------------------------|--------|
| Energy Efficiency Class          | G      |
| Indhold af kviksølv (Hg) (maks.) | 4,7 mg |
| Indhold af kviksølv (Hg) (nom.)  | 4,7 mg |
| Energiforbrug kWh/1000 t.        | 40 kWh |
|                                  | 473280 |

## Produktdata

|   |  |
|---|--|
| Fuldstændig produktkode                                 | 871829168944700  |
| Ordreproduktnavn  | MASTERCcolour CDM-R111 Elite<br>CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 24D |
| EAN/UPC – produkt                                       | 8718291689447  |
| Ordrekode   | 68944700   |
| Lokal ordrekode   | 2052800968   |
| SAP-tæller – antal pr. pakke                            | 1  |
| Beregnet lokal kodebeskrivelse B2B                      | LAMPADA HALETO METALICO EL-<br>R111-35W-24G                      |
| Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig<br>emballage) | 6  |
| SAP-materiale   | 928195405330   |
| Kopier nettovægt (stykke)                               | 96.000 g   |
| ILCOS-kode  | MRS/UB-35/930-H-<br>GX8.5-111/88/24                              |

## Målskitse

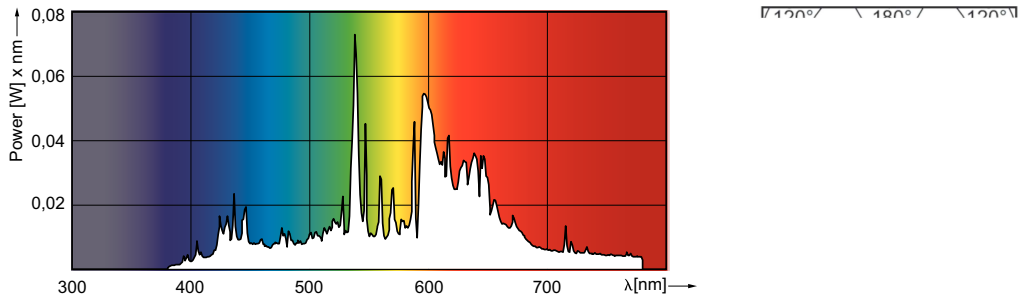


MASTERCcolour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 24D

| Product  | D (max) | C (max) |
|--|---------|---------|
| MASTERCcolour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 35W/930<br>GX8.5 24D | 111 mm  | 95 mm   |

# MASTERCoulour CDM-R111 Elite

## Fotometriske data



LDPO\_CDMR111E\_0001-Spectral power distribution Colour

