



MASTERColour CDM-R Elite

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

Lampe à réflecteur, décharge et halogénure métallisé compacte, avec un haut rendement et une forte longévité produisant une lumière blanche étincelante à rendu des couleurs élevé

Données du produit

| Caractéristiques générales | |
|--|---------------------|
| Culot | E27 [E27] |
| Position de fonctionnement | UNIVERSAL [toutes] |
| Durée de vie à 5% de mortalité (nom.) | 9000 h |
| Durée de vie à 10% de mortalité (nom.) | 5500 h |
| Durée de vie à 20% de mortalité (nom.) | 12000 h |
| Durée de vie moyenne (nom.) | 15000 h |
| Cycle d'allumage | 1350X |

| Photométries et Colorimétries | |
|-------------------------------------|----------------------|
| Code couleur | 930 [CCT de 3000 K] |
| Angle d'émission du faisceau (nom.) | 30 ° |
| Angle d'émission du faisceau | 28,5 ° |
| Intensité lumineuse (nom.) | 6500 cd |
| Description du faisceau | Extensif [Flood] |
| Couleur | Blanc chaud (WW) |
| Flux lumineux à 12 000 h (nom.) | 82 % |
| Flux lumineux à 2 000 h (nom.) | 94 % |
| Flux lumineux à 4 000 h (nom.) | 90 % |
| Conception lumens moyens | 2040 lm |

| | |
|--|---------|
| Coordonnée trichromatique x (nom.) | 0,437 |
| Coordonnée de chromaticité Y (nom.) | 0,400 |
| Température de couleur proximale (nom.) | 3000 K |
| Efficacité lumineuse (valeur nominale) | 61 lm/W |
| Indice de rendu des couleurs (min.) | 88 |
| Indice de rendu des couleurs (nom.) | 91 |
| LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.) | 80 % |
| Flux dans un cône de 90° | 2100 lm |

| Caractéristiques électriques | |
|--|--------|
| Puissance (valeur nominale) | 39,0 W |
| Tension d'alimentation à l'allumage (min.) | 198 V |
| Temps minimum de réamorçage (max.) | 15 min |
| Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.) | 120 s |
| Délai d'allumage (max.) | 30 s |
| Tension (max.) | 96 V |
| Tension (min.) | 80 V |
| Tension (nom.) | 88 V |

MASTERCouleur CDM-R Elite

Gestion et gradation

| | |
|------------------------------|-------|
| Intensité réglable | Non |
| Délai d'amorçage 90 % (max.) | 3 min |

Matériaux et finitions

| | |
|-----------------------|------------|
| Finition de l'ampoule | Clair (CL) |
|-----------------------|------------|

Normes et recommandations

| | |
|------------------------------------|--------|
| Classe énergétique | A |
| Taux de mercure (Hg) (nom.) | 4,7 mg |
| Consommation d'énergie kWh/1 000 h | 43 kWh |

Conditions techniques lumineuses

| | |
|---------------------------------|--------|
| Température de l'ampoule (max.) | 300 °C |
| Température culot (max.) | 200 °C |

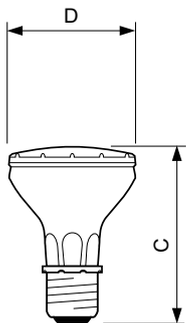
Données logistiques

| | |
|----------------------------|--|
| Code de produit complet | 871829165157400 |
| Désignation Produit | MASTERCouleur CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20 30D |
| Code barre produit (EAN) | 8718291651574 |
| Code de commande | 65157400 |
| Unité d'emballage | 1 |
| Conditionnement par carton | 12 |
| Code industriel (12NC) | 928050300630 |
| Poids net (pièce) | 0,112 kg |
| ILCOS Code | MRS/UB-35/930-H- E27-63.5/96/30 |

Mises en garde et sécurité

- À utiliser uniquement avec un appareillage de contrôle électronique
- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (IEC61167, IEC62035)

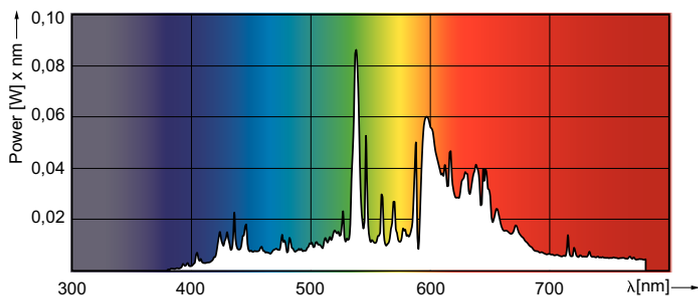
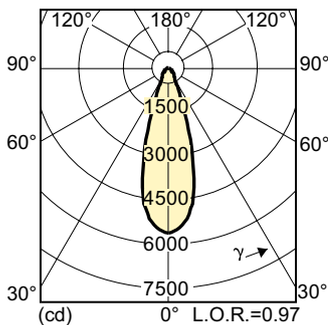
Schéma dimensionnel



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

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

Données photométriques



MASTERCcolour CDM-R Elite

Durée de vie

