



Caractéristiques Philips  
MASTERcolour GX10 CDM-RM Elite  
Mini 35W 40D - 930 Blanc Chaud |  
Meilleur rendu des couleurs

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Réf.                         | 156360                                  |
| EAN                          | 8718291163060                           |
| EOC FR                       | 163060                                  |
| Marque                       | Philips                                 |
| Nom du fabricant             | CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 40D |
| Quantité recommandée         | 12                                      |
| Garantie Totale              | 1 an                                    |
| Étiquette énergétique        | G                                       |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 15000                                   |

## Informations techniques

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| Technologie        | Décharge         |
| Dimmable           | Non              |
| Culot              | GX10             |
| Lumen per watt     | 68.6             |
| Ballast Nécessaire | Oui              |
| Type de capteur    | Pas de détecteur |

## Information produit

|              |                 |
|--------------|-----------------|
| Code Couleur | 930 Blanc Chaud |
|--------------|-----------------|

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 90-99            |
| Couleur Claire                    | Blanc            |
| Options de couleur                | Couleur unique   |
| Filtre UV                         | Non              |

## Dimensions

---

|               |            |
|---------------|------------|
| Longueur (mm) | 65         |
| Hauteur (mm)  | 65         |
| Diamètre (mm) | 50         |
| Forme         | Réflecteur |