



Caractéristiques Philips  
MASTERColour GX10 CDM-RM Mini  
20W 40D - 830 Blanc Chaud

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Réf.                             | 153483                                  |
| EAN                              | 8718291203032                           |
| EOC FR                           | 203032                                  |
| Marque                           | Philips                                 |
| Nom du fabricant                 | CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 40D |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 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     | 52.5             |
| Ballast Nécessaire | Oui              |
| Type de capteur    | Pas de détecteur |

## Information produit

|              |                 |
|--------------|-----------------|
| Code Couleur | 830 Blanc Chaud |
|--------------|-----------------|

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89            |
| Couleur Claire                    | Blanc            |
| Options de couleur                | Couleur unique   |
| Filtre UV                         | Non              |

## Dimensions

---

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