



Caractéristiques Philips  
MASTERColour G12 CDM-T 20W - 830  
Blanc Chaud

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Réf.                             | 153476                           |
| EAN                              | 8727900871562                    |
| EOC FR                           | 871562                           |
| Marque                           | Philips                          |
| Nom du fabricant                 | MASTERC CDM-T 20W/830 G12 1CT/12 |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 12                               |
| Garantie Totale                  | 1 an                             |
| Étiquette énergétique            | G                                |
| Durée de Vie Moyenne (heure)     | 15000                            |

## Informations techniques

|                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| Technologie           | Décharge         |
| Wattage               | 20               |
| Dimmable              | Non              |
| Culot                 | G12              |
| Flux Lumineux (Lumen) | 1800             |
| Lumen per watt        | 90               |
| Finition ampoule      | Claire           |
| 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                         | Oui              |

## Dimensions

---

|               |           |
|---------------|-----------|
| Longueur (mm) | 103       |
| Hauteur (mm)  | 103       |
| Diamètre (mm) | 20        |
| Forme         | Tubulaire |