



Caractéristiques Philips CorePro PL-C  
LED 5.9W 600lm - 830 Blanc Chaud | 2-  
Pins - Équivalent 13W



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                                  |                                    |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Réf.                             | 250462                             |
| EAN                              | 8720169287501                      |
| Marque                           | Philips                            |
| Nom du fabricant                 | CorePro LED PLC 5.9W 830 2P G24d-1 |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 10                                 |
| Garantie Totale                  | 2 ans                              |
| Étiquette énergétique            | F                                  |
| Durée de Vie Moyenne (heure)     | 30000                              |

## Informations techniques

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| Technologie              | LED              |
| Dimmable                 | Non              |
| Culot                    | G24d-1 (2-pins)  |
| Nombre de broches (pins) | 2                |
| Lumen per watt           | 101              |
| 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                               |
| Ballast                           | Conventionnel (EM); Réseau (AC) avec Starter |
| Finition ampoule                  | Dépolie                                      |
| Rotatif                           | Oui  |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 138 |
| Diamètre (mm) | 34  |