



Caractéristiques Philips Corepro LED Spot GU10
PAR16 6.7W 670lm 60D - 830 Blanc Chaud |
Équivalent 90W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Réf. | 241889 |
| EAN | 8718696813331 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | Corepro LEDspot 670lm GU10 830 60D |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 10 |
| Garantie Totale | 2 ans |
| Étiquette énergétique | E |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 25000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Technologie | LED |
| Tension (V) | 220-240 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 60 |
| Dimmable | Non |
| Culot | GU10 |
| Lumen per watt | 100 |
| 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 |

Dimensions

| | |
|---------------|-------|
| Hauteur (mm) | 54 |
| Diamètre (mm) | 50 |
| Forme | Spot |
| Forme exacte | PAR16 |