



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
Substitut (Watt)	90
Tension (V)	220-240
Wattage	6.7
Angle de Diffusion (degrés)	60
Dimmable	Non
Culot	GU10
Flux Lumineux (Lumen)	670
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