



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
Quantité recommandée	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