



Caractéristiques Philips Corepro LED Spot GU10 PAR16 4.6W 355lm 36D - 827 Blanc Très Chaud | Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	231002
EAN	8718696752517
EOC FR	752517
Marque	Philips
Nom du fabricant	Corepro LEDspot CLA 4.6-50W GU10 827 36D
Vendu à l'unité - Carton complet	10
Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	15000

Informations techniques

Technologie	LED
Tension (V)	220-240
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non
Culot	GU10
Lumen per watt	77.2
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

Code Couleur	827 Blanc Très Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très 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