



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
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	220-240
Wattage	4.6
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non
Culot	GU10
Flux Lumineux (Lumen)	355
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