



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
Marque	Philips
Nom du fabricant	Corepro LEDspot CLA 4.6-50W GU10 827 36D
Vendu à l'unité - Carton complet	10
Lampdirect Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	F
Ancienne Etiquette énergétique	A++
Durée de Vie Moyenne (heure)	15000

## Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	220-240
Puissance (W)	4.6
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non dimmable
Culot	GU10
Code Couleur	827 Blanc Très Chaud

Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	355
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	77.2
Type de capteur	Pas de détecteur

## Information produit

EOC8	75251700
Gamme	CorePro

## Dimensions

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

## Pourquoi choisir Lampdirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**