



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
Code Fabricant	75251700
Marque	Philips
Nom du fabricant	Corepro LEDspot CLA 4.6-50W GU10 827 36D
Vendu à l'unité - Carton complet	10
Beleuchtungdirekt 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
Wattage	4.6W
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)	355lm
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 BeleuchtungDirekt?

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