



Caractéristiques Philips Corepro LED Spot GU10 PAR16 4.9W 460lm 36D - 830 Blanc Chaud | Équivalent 65W



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	242406
EAN	8719514308718
Code Fabricant	30871800
Marque	Philips
Nom du fabricant	CorePro LEDspot 4.9-65W GU10 830 36D ND
Vendu à l'unité - Carton complet	10
Beleuchtungdirekt Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	E
Durée de Vie Moyenne (heure)	15000

## Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Substitut (Watt)	65
Tension (V)	220-240
Wattage	4.9W
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non dimmable
Culot	GU10
Code Couleur	830 Blanc Chaud

Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	460lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	93.9
Type de capteur	Pas de détecteur

## Information produit

EOC8	30871800
Gamme	CorePro

## Dimensions

Hauteur (mm)	50
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**