



Caractéristiques Philips Corepro LED  
Spot GU5.3 MR16 7W 621lm 36D - 827  
Blanc Très Chaud | Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	234506
EAN	8718696814710
Code Fabricant	81471000
Marque	Philips
Nom du fabricant	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 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 GU5.3
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	12
Wattage	7W
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non dimmable
Culot	GU5.3

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)	621lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	88.7
Type de capteur	Pas de détecteur

## Information produit

EOC8	81471000
Gamme	CorePro

## Dimensions

Hauteur (mm)	46
Diamètre (mm)	50.5
Forme	Spot
Forme exacte	MR16

## Pourquoi choisir BeleuchtungDirekt?

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