



Caractéristiques Philips MASTER LED Spot GU10  
PAR16 3.7W 260lm 36D - 922-927 Dim To Warm |  
Meilleur Rendu Des Couleurs - Dimmable -  
Équivalent 35W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	230374
EAN	8718696708095
Code Fabricant	70809500
Marque	Philips
Nom du fabricant	MAS LED spot VLE DT 3.7-35W GU10 927 36D
Vendu à l'unité - Carton complet	10
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	G
Ancienne Etiquette énergétique	A+
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

## Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Substitut (Watt)	35
Tension (V)	220-240
Puissance (W)	3.7W
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Oui, dimmable
Culot	GU10

Code Couleur	922 Blanc Très Chaud, 927 Blanc Très Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	2200 Blanc Très Chaud, 2700 Blanc Très Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	90-99 - Excellent rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Dim To Warm
Flux Lumineux (Lumen)	260lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	70.3
Type de capteur	Pas de détecteur

## Information produit

EOC8	70809500
Gamme	Master

## Dimensions

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

## Pourquoi choisir LampesDirect?

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