



Caractéristiques Philips MASTER Value LED Spot GU10 PAR16 3.7W 270lm 36D - 922-927 Dim To Warm | Meilleur Rendu Des Couleurs - Dimmable - Équivalent 35W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	242363
EAN	8719514312289
Code Fabricant	31228900
Marque	Philips
Nom du fabricant	MASTER LED spot VLE DT 3.7-35W GU10 927 36D
Vendu à l'unité - Carton complet	10
Beleuchtungdirekt Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

## Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Substitut (Watt)	35
Tension (V)	220-240
Wattage	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)	270lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	73
Type de capteur	Pas de détecteur

## Information produit

EOC8	31228900
Gamme	MASTERValue

## 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**