



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
Marque	Philips
Nom du fabricant	MASTER LED spot VLE DT 3.7-35W GU10 927 36D
Quantité recommandée	10
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

Informations techniques

Technologie	LED
Tension (V)	220-240
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Oui
Culot	GU10
Lumen per watt	73
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

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
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Diminuer pour chauffer

Dimensions

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