



Caractéristiques Philips MASTER Value LED Spot GU10 PAR16 4.9W 355lm 36D - 922-927 Dim To Warm | Meilleur Rendu Des Couleurs - Dimmable - Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	230375
EAN	8718696708118
EOC FR	708118
Marque	Philips
Nom du fabricant	MAS LED spot VLE DT 4.9-50W GU10 927 36D
Quantité recommandée	10
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

## Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	220-240
Wattage	4.9
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Oui
Culot	GU10
Flux Lumineux (Lumen)	355
Lumen per watt	72.4

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)	54
--------------	----

Diamètre (mm)	50
---------------	----

Forme	Spot
-------	------

Forme exacte	PAR16
--------------	-------