



Caractéristiques Philips MASTER LED
Spot Value GU10 PAR16 6.2W 575lm
36D - 922-927 Dim to Warm | Meilleur
Rendu Des Couleurs - Dimmable -
Équivalent 80W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	248830
EAN	8718699662714
Marque	Philips
Nom du fabricant	MAS LED spot VLE DT 6.2-80W GU10 927 36D
Quantité pré-emballée d'origine	10
Lampdirect Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Substitut (Watt)	80
Tension (V)	220-240
Puissance (W)	6.2
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) 575

Efficacité Lumineuse (Lm/W) 92

Facteur de puissance >0.80

Type de capteur Pas de détecteur

Information produit

EOC8 66271400

Finition ampoule Claire

Gamme Master

Dimensions

Hauteur (mm) 50

Longueur (mm) 56

Diamètre (mm) 50

Forme Réflecteur

Forme exacte PAR16

Pourquoi choisir Lampdirect?

 Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**