



Caractéristiques Philips MASTER Value LED Spot GU10 PAR16 6.2W 575lm 36D - 930 Blanc Chaud | Meilleur rendu des couleurs - Dimmable - Équivalent 80W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---|
| Réf. | 237176 |
| EAN | 8718699705251 |
| EOC FR | 705251 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | MAS LED spot VLE D 6.2-80W GU10 930 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 | 92.7 |
| Type de capteur | Pas de détecteur |

Information produit

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Code Couleur | 930 Blanc Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 90-99 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |

Dimensions

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