



**Caractéristiques Lot 10x Philips MASTER LED Spot ExpertColor GU10 PAR16 5.5W 375lm 36D - 930 Blanc Chaud | Meilleur rendu des couleurs - Dimmable - Équivalent 50W**

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Réf.                         | 240045   |
| EAN                          | 8719157018982  |
| Marque                       | Philips  |
| Nom du fabricant             | Multipack 10x Philips LEDspot ExpertColor GU10 5.5W 930 36D (MASTER) |
| Quantité recommandée         | 10   |
| Budgetlight Garantie Totale  | 5 ans  |
| Étiquette énergétique        | G  |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 40000  |

## Informations techniques

|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| Technologie                 | LED              |
| Référence Article           | GU10 LED         |
| Substitut (Watt)            | 50               |
| Tension (V)                 | 220-240          |
| Puissance (W)               | 5.5              |
| Angle de Diffusion (degrés) | 36               |
| Dimmable                    | Oui              |
| Culot                       | GU10             |
| 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   |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 375              |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)       | 68.2             |
| Type de capteur                   | Pas de détecteur |

## Information produit

Product Serie Master

## Dimensions

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

## Pourquoi choisir Budgetlight?



Prix bas garantis



Jusqu'à 7 ans de garantie



Retours faciles jusqu'à 14 jours



Eclairage LED durable

