



Caractéristiques Philips MASTER LED Spot Connect GU10 PAR16 4.7W 400lm 36D - 927 Blanc Très Chaud | Meilleur rendu des couleurs - Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	243168
EAN	8718699693923
Code Fabricant	69392300
Marque	Philips
Nom du fabricant	MC LEDspot IA 4.7-50W GU10 927 36D
Vendu à l'unité - Carton complet	10
Beleuchtungdirekt Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	220-240
Wattage	4.7W
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Oui, avec dispositif intelligent seulement
Culot	GU10
Code Couleur	927 Blanc Très Chaud

Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	90-99 - Excellent rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	345lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	85.1
Facteur de puissance	>0.70
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

EOC8	69392300
Gamme	Master

Dimensions

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

Pourquoi choisir BeleuchtungDirekt?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**