



Caractéristiques Philips MASTER LED Spot GU10
PAR16 4.5W 385lm 40D - 827 Blanc Très Chaud |
Dimmable - Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	209643
EAN	8718696438428
Code Fabricant	43842800
Marque	Philips
Nom du fabricant	MAS LEDspotMV DimTone 4.5-50W GU10 40D
Vendu à l'unité - Carton complet	10
Beleuchtungdirekt Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	F
Ancienne Etiquette énergétique	A++
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	220-240
Wattage	4.5W
Angle de Diffusion (degrés)	40
Dimmable	Oui, dimmable
Culot	GU10

Code Couleur	827 Blanc Très Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	385lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	85.6
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

Finition ampoule	Dépolie
Gamme	Master

Dimensions

Hauteur (mm)	55
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**