



Caractéristiques Philips MASTER LED Spot GU10
PAR16 4.3W 390lm 40D - 830 Blanc Chaud |
Dimmable - Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	209650
EAN	8718696457115
Code Fabricant	45711500
Marque	Philips
Nom du fabricant	MAS LEDspotMV VLE D 4.3-50W GU10 830 40D
Vendu à l'unité - Carton complet	10
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	F
Ancienne Etiquette énergétique	A++
Durée de Vie Moyenne (heure)	35000

Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	220-240
Puissance (W)	4.3W
Angle de Diffusion (degrés)	40
Dimmable	Oui, dimmable
Culot	GU10

Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	390lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	90.7
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

Gamme	Master
-------	--------

Dimensions

Hauteur (mm)	55
Diamètre (mm)	50
Forme	Spot
Forme exacte	PAR16

Pourquoi choisir LampesDirect?

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