



Caractéristiques Philips CorePro LED Spot LV GU5.3 MR16 8W 840 36D | Blanc Froid - Substitut 50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	230932
EAN	8718696710890
Code Fabricant	71089000
Marque	Philips
Nom du fabricant	CorePro LED spot ND 8-50W MR16 840 36D
Vendu à l'unité - Carton complet	10
Lampesdirect Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	F
Ancienne Etiquette énergétique	A++
Durée de Vie Moyenne (heure)	15000

Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	GU5.3 LED
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	12
Puissance (W)	8W
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non dimmable
Culot	GU5.3

Code Couleur	840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	630lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	78.8
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

EOC8	71089000
Gamme	CorePro

Dimensions

Hauteur (mm)	46
Diamètre (mm)	50
Forme	Spot
Forme exacte	MR16

Pourquoi choisir LampesDirect?

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