



Caractéristiques Philips Corepro LED Spot GU5.3 MR16 2.9W 230lm 36D - 827 Blanc Très Chaud | Équivalent 20W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	242376
EAN	8719514307049
Marque	Philips
Nom du fabricant	CorePro LED spot ND 2.9-20W MR16 827 36D
Vendu à l'unité - Carton complet	10
Lampdirect Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	15000

Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU5.3
Substitut (Watt)	20
Tension (V)	12
Puissance (W)	2.9
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non dimmable
Culot	GU5.3
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) 230

Efficacité Lumineuse (Lm/W) 79.3

Type de capteur Pas de détecteur

Information produit

EOC8 30704900

Gamme CorePro

Dimensions

Hauteur (mm) 46

Diamètre (mm) 50

Forme Spot

Forme exacte MR16

Pourquoi choisir Lampdirect?

 Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**