



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
Quantité recommandée	10
Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	15000

Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	20
Tension (V)	12
Puissance (W)	2.9
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non
Culot	GU5.3
Flux Lumineux (Lumen)	230
Lumen per watt	79.3
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

Code Couleur	827 Blanc Très Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique

Dimensions

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