



Caractéristiques Philips Corepro LED  
Spot GU5.3 MR16 7W 621lm 36D - 827  
Blanc Très Chaud | Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	234506
EAN	8718696814710
EOC FR	814710
Marque	Philips
Nom du fabricant	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 827 36D
Vendu à l'unité - Carton complet	10
Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	15000

## Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	12
Wattage	7
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non
Culot	GU5.3
Flux Lumineux (Lumen)	621
Lumen per watt	88.7

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)	50.5
---------------	------

Forme	Spot
-------	------

Forme exacte	MR16
--------------	------