



Caractéristiques Philips Corepro LED  
Spot E14 R50 2.8W 210lm 36D - 827  
Blanc Très Chaud | Équivalent 40W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	234516
EAN	8718696811757
EOC FR	811757
Marque	Philips
Nom du fabricant	CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D
Quantité recommandée	6
Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	15000

## Informations techniques

Technologie	LED
Tension (V)	220-240
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non
Culot	E14 (Ampoule à vis petit culot)
Lumen per watt	75
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)	84
Diamètre (mm)	50
Forme	Spot
Forme exacte	R50