



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
Marque	Philips
Nom du fabricant	CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D
Vendu à l'unité - Carton complet	6
Lampdirect Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	F
Ancienne Etiquette énergétique	A++
Durée de Vie Moyenne (heure)	15000

## Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED E14
Substitut (Watt)	40
Tension (V)	220-240
Puissance (W)	2.8
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non dimmable
Culot	E14 (Ampoule à vis petit culot)
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)	210
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	75
Type de capteur	Pas de détecteur

## Information produit

EOC8	81175700
Gamme	CorePro

## Dimensions

Hauteur (mm)	84
Diamètre (mm)	50
Forme	Spot
Forme exacte	R50

## Pourquoi choisir Lampdirect?

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