



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
Vendu à l'unité - Carton complet	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