



Caractéristiques Philips Corepro LED
Spot GU5.3 MR16 4.4W 345lm 36D -
827 Blanc Très Chaud | Équivalent
35W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|----------------------------------|------------------------------------------|
| Réf. | 242377 |
| EAN | 8719514307063 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | CorePro LED spot ND 4.4-35W 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) | 35 |
| Tension (V) | 12 |
| Puissance (W) | 4.4 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 36 |
| Dimmable | Non |
| Culot | GU5.3 |
| Flux Lumineux (Lumen) | 345 |
| Lumen per watt | 78.4 |
| 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 |