



Caractéristiques Philips Corepro LED  
Spot E27 R80 8W 670lm 36D - 827  
Blanc Très Chaud | Équivalent 100W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Réf.                             | 234513                                   |
| EAN                              | 8718696811856                            |
| EOC FR                           | 811856                                   |
| Marque                           | Philips                                  |
| Nom du fabricant                 | CoreProLEDspot ND 8-100W R80 E27 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                       | E27 (Ampoule à vis standard) |
| Lumen per watt              | 83.8                         |
| 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)  | 112  |
| Diamètre (mm) | 80   |
| Forme         | Spot |
| Forme exacte  | R80  |