

Caractéristiques Philips LED Linéaire S14s 3.5W
375lm - 827 Blanc Très Chaud | 50cm - Équivalent
60W



[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Réf. | 239562 |
| EAN | 8719514263581 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | LED 3.5W 500mm S14S WW ND |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 1 |
| Garantie Totale | 3 ans |
| Étiquette énergétique | F |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 30000 |
| Tension (V) | 220-240 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------|------------------|
| Technologie | LED |
| Substitut (Watt) | 60 |
| Wattage | 3.5 |
| Dimmable | Non |
| Culot | S14s |
| Rotatif | Non |
| Flux Lumineux (Lumen) | 375 |
| Lumen per watt | 107.1 |
| 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 |
| Ballast | Conventional (EM), Mains (AC - branchement direct 230V) |

Dimensions

| | |
|---------------|----|
| Diamètre (mm) | 33 |
|---------------|----|