

## Caractéristiques Noxion Lucent PL-S LED 4.3W - 827 Blanc Très Chaud | 4-Pins - Équivalent 9W



[Voir le produit](#)

### Informations Générales

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Réf.                             | 248461   |
| EAN                              | 8719157046824  |
| Marque                           | Noxion   |
| Nom du fabricant                 | Noxion Lucent LED PLS (EM/Mains) V2.0 4.3W/827/4-Pin 2G7 (9W eqv.) |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 100  |
| Garantie Totale                  | 2 ans  |
| Étiquette énergétique            | E  |
| Durée de Vie Moyenne (heure)     | 30000  |

### Informations techniques

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| Technologie              | LED              |
| Dimmable                 | Non              |
| Culot                    | 2G7 (4-pins)     |
| Nombre de broches (pins) | 4                |
| Lumen per watt           | 126              |
| 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                           | Conventionnel (EM); Réseau (AC) avec Starter |
| Finition ampoule                  | Dépolie                                      |
| Rotatif                           | Non  |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 153 |
| Largeur (mm)  | 37  |
| Hauteur (mm)  | 21  |