



## Caractéristiques Noxion Lucent PL-S LED 6W - 827 Blanc Très Chaud | 2-Pins - Équivalent 11W

[Voir le produit](#)

### Informations Générales

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Réf.                             | 248464  |
| EAN                              | 8719157046855   |
| Marque                           | Noxion  |
| Nom du fabricant                 | Noxion Lucent LED PLS (EM/Mains) V2.0 6W/827/2-Pin G23 (11W 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                    | G23 (2-Pins)     |
| Nombre de broches (pins) | 2                |
| Lumen per watt           | 128              |
| 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) | 237 |
| Largeur (mm)  | 32  |
| Hauteur (mm)  | 21  |