

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 |
| Lampdirect Garantie Totale | 2 ans |
| Étiquette énergétique | E |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 30000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Technologie | LED |
| Dimmable | Non dimmable |
| Culot | 2G7 (4-pins) |
| Nombre de broches (pins) | 4 |
| Code Couleur | 827 Blanc Très Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 2700 Blanc Très Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 126 |

Référence Article PL-S / Dulux-S S/E LED

Type de capteur Pas de détecteur

Information produit

Ballast Conventionnel (EM); Réseau (AC) avec starter

Finition ampoule Dépolie

Rotatif Non

Gamme Lucent

Dimensions

Longueur (mm) 153

Largeur (mm) 37

Hauteur (mm) 21

Pourquoi choisir Lampdirect?

 Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**