

## Caractéristiques Ledvance Spot LED G9 Aluminium 3x 6W - 827 Blanc Très Chaud



[Voir le produit](#)

### Informations Générales

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Réf.                         | 242992                      |
| EAN                          | 4058075268067               |
| Marque                       | Ledvance                    |
| Nom du fabricant             | LED SPOT 3X1,9W 827 G9 LEDV |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 25000                       |

### Informations techniques

|                                   |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Technologie                       | Fixture Retrofit      |
| Tension (V)                       | 220-240               |
| Puissance (W)                     | 6                     |
| Convient pour                     | G9                    |
| Lampe Incluse                     | Oui                   |
| Nombre de lampes                  | 3                     |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 600                   |
| Lumen per watt                    | 40                    |
| 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        |

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| Place nécessaire (mm) | 80      |
| Inclinable            | Oui     |
| Montage               | Plafond |

## Informations de l'appareil

---

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Indice de Protection | IP20      |
| Couleur du Luminaire | Aluminium |
| Logement             | Aluminium |
| Couleur du boîtier   | Aluminium |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 465 |
| Largeur (mm)  | 80  |
| Hauteur (mm)  | 160 |
| Diamètre (mm) | 80  |

## Informations du capteur

---

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|