



Caractéristiques Ledvance LED Decor Spot Mercury Blanc 6W 460lm - 927 Blanc Très Chaud | Meilleur Rendu Des Couleurs

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Réf.                         | 256469                                  |
| EAN                          | 4058075833579                           |
| Marque                       | Ledvance                                |
| Nom du fabricant             | DECOR SPOT MERCURY WHITE 2x3.4W 927 DIM |
| Garantie Totale              | 5 ans                                   |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 25000                                   |

## Informations techniques

|                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Technologie                       | LED Intégré              |
| Tension (V)                       | 220-240                  |
| Dimmable                          | Non                      |
| Lumen per watt                    | 68                       |
| Code Couleur                      | 927 Blanc Très Chaud     |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 2700 Blanc Très Chaud    |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 90-99                    |
| Couleur Claire                    | Blanc                    |
| Options de couleur                | Couleur unique           |
| Facteur de puissance              | >0.70                    |
| Inclinable                        | Oui                      |
| Montage                           | Plafond, Fixation murale |

Eclairage de Secours Non

## Informations de l'appareil

---

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Indice de Protection          | IP20       |
| Protection Impacts            | IK03       |
| Température de Fonctionnement | -20 to +40 |
| Couleur du Luminaire          | Blanc      |
| Logement                      | Acier      |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 400 |
| Largeur (mm)  | 100 |
| Hauteur (mm)  | 142 |

## Informations du capteur

---

Type de capteur Pas de détecteur