



Caractéristiques Ledvance LED Réflecteur GU5.3  
MR16 3.4W 345lm 36d - 840 Blanc Froid | Équivalent  
35W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                                  |                           |
|----------------------------------|---------------------------|
| Réf.                             | 256769                    |
| EAN                              | 4099854457678             |
| Marque                           | Ledvance                  |
| Nom du fabricant                 | LED MR16 P 3.4W 840 GU5.3 |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 1                         |
| Garantie Totale                  | 4 ans                     |
| Étiquette énergétique            | E                         |
| Durée de Vie Moyenne (heure)     | 15000                     |

## Informations techniques

|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| Technologie                 | LED              |
| Tension (V)                 | 12               |
| Angle de Diffusion (degrés) | 36               |
| Dimmable                    | Non              |
| Culot                       | GU5.3            |
| Lumen per watt              | 101              |
| Facteur de puissance        | >0.50            |
| Type de capteur             | Pas de détecteur |

## Information produit

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Code Couleur                      | 840 Blanc Froid  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89            |
| Couleur Claire                    | Blanc            |
| Options de couleur                | Couleur unique   |
| Finition ampoule                  | Claire           |

## Dimensions

---

|               |            |
|---------------|------------|
| Hauteur (mm)  | 46         |
| Longueur (mm) | 44         |
| Diamètre (mm) | 50         |
| Forme         | Réflecteur |
| Forme exacte  | PAR16      |