

G53 LED PRO DIM AR111 75 927 24° 11.7W
Ledvance



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|--------------------------|----------------|------------------------------------|------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Transformateur | Angle | 24 |
| Classe énergétique | G | Consommation d'énergie | 12 |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud | Culot | G53 |
| Cycle allumage | 100000 | Diamètre | 111 |
| Durée de vie | 40000 | Efficacité lumineuse | 68 |
| Eprel | 368298 | Equivalence | 75 |
| Fabricant | LEDVANCE | Facteur de puissance | 0.50 |
| Flux | 800 | Gradable | Oui |
| Indice de protection | 20 | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 90 |
| Intensité | 0.001 | Longueur totale | 55 |
| Luminance | 2800 | packing hauteur | 12.3 |
| packing largeur | 20.8 | packing longueur | 23.8 |
| packing poids | 0.974 | packing qte | 6 |
| Poids | 0.11 | Puissance | 11.7 |
| Température de couleur | 2700 | Tension d'entrée | 12 |
| Type de tension d'entrée | AC/DC | | |

Description

Avantages produits

- Remplacement rapide, simple et sûr sans recâblage
- Conception, dimensions, flux lumineux comparables à une lampe à incandescence classique ou halogène
- Faibles coûts de maintenance grâce à une longue durée de vie
- Pas d'émission d'UV ni d'IR dans le faisceau lumineux
- Gradation en continu
- Compatible avec de nombreux variateurs, voir ledvance.fr/dim
- Compatible avec de nombreuses alimentations électroniques et conventionnelles standard ([voir liste de compatibilité sur ledvance.fr/compatibilite](#))
- Allumage instantané

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

26/05/2026

Caractéristiques produit

- Alternative LED aux lampes halogènes basse tension
- Stabilité de la teinte : ? 4 SDCM
- Gradable
- Culot : G53
- Excellent rendu des couleurs (Ra: 97)
- Durée de vie : jusqu'à 40 000 h

Domaines d'application

- Commerces et salles d'exposition
- Applications domestiques
- Applications commerciales
- Éclairage d'accentuation
- Utilisation en extérieur uniquement dans des luminaires d'extérieur appropriés