

FICHE PRODUIT référence: 6400200048845

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ

Tél: +33 5 63 63 94 69 Fax: +33 5 47 74 50 81

G53 LED PRO DIM AR111 50 930 40° 7,4W Ledvance





Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
|------------------------|---------------------|
| Alimentation | Transformateur |
| Classe énergétique | G |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud |
| Cycle allumage | 100000 |
| Durée de vie | 40000 |
| Eprel | 368297 |
| Fabricant | LEDVANCE |
| Flux | 450 |
| Indice de protection | 20 |
| Intensité | 0.65 |
| Luminance | 1000 |
| Normes - Homologations | RG 1 Photobio 62471 |
| packing largeur | 20.8 |
| packing poids | 0.926 |
| Poids | 0.102 |
| Teinte du verre | Claire |
| Tension d'entrée | 12 |

| -Z4 - Technologie | LED |
|--------------------------|-------|
| Angle | 40 |
| Consommation d'énergie | 8 |
| Culot | G53 |
| Diamètre | 111 |
| Efficacité lumineuse | 60 |
| Equivalence | 50 |
| Facteur de puissance | 0.50 |
| Gradable | Oui |
| Indice de rendu des | 90 |
| couleurs (IRC) | |
| Longueur totale | 55 |
| Normes - Homologations | CE |
| packing hauteur | 12.3 |
| packing longueur | 23.8 |
| packing qte | 6 |
| Puissance | 7.4 |
| Température de couleur | 3000 |
| 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 compatibilite sur ledvance.fr/compatibilite)



FICHE PRODUIT référence: 6400200048845

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69

Fax: +33 5 63 63 94 69

• Allumage instantané

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

nt non contractuel-Les informations ne sont pas exhaustives et sont susceptibles d'être modifiées