

E27 Ampoule Tube Led 11w = 75w 965 6500K
220-240v Dimmable Ledvance



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------------------|------------------|------------------------|---------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français | Angle | 200 |
| Classe énergétique | F | Consommation d'énergie | 11 |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Froid | Culot | E27 |
| Cycle allumage | 100000 | Diamètre | 44 |
| Durée de vie | 25000 | Efficacité lumineuse | 95 |
| Eprel | 838221 | Equivalence | 75 |
| Fabricant | LEDVANCE | Facteur de puissance | 0.70 |
| Flux | 1050 | Forme | Tube |
| Gradable | Oui | Indice de protection | 20 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 90 | Intensité | 0.056 |
| Longueur totale | 121 | packing hauteur | 14.1 |
| packing largeur | 10.2 | packing longueur | 24 |
| packing poids | 0.511 | packing qte | 10 |
| Plage de fonctionnement | -20 +40 | Poids | 0.035 |
| Puissance | 11 | Teinte du verre | Opale |
| Température de couleur | 6500 | Tension d'entrée | 220-240 |
| Type de tension d'entrée | AC | | |

Description

Avantages produits

Spectre de lumière naturelle avec un rendu des couleurs exceptionnel de IRC >90
Réduction significative de la lumière bleue
Meilleur confort visuel et réduction de la fatigue
Faible consommation d'énergie
Apparence esthétique de la lampe

Caractéristiques produit

Lampes LED disponibles pour tension secteur
Gradable
Indice de rendu des couleurs Ra: >90

Domaines d'application

Idéal pour les installations décoratives
Applications domestiques
Éclairage général
Utilisation en extérieur uniquement dans des luminaires d'extérieur appropriés