

G13 LEDtube 1500mm 24w 860 alim sur 1 côté
85/265VAC



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| Alimentation | Secteur américain |
| Angle | 120 |
| Classe énergétique | F |
| Consommation d'énergie | 24 |
| Culot | G13 |
| Durée de vie | 30000 |
| Équivalence | 1x58 |
| Facteur de puissance | 0.6 |
| Gradable | Non |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Normes - Homologations | CE |
| packing hauteur | 9.5 |
| packing longueur | 162 |
| packing qte | 10 |
| Poids | 0.22 |
| Teinte du verre | Opale |
| Tension d'entrée | 85-265 |

| | |
|-------------------------|------------------|
| -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français |
| Angle de détection | 180 |
| Classement FL | D |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Froid |
| Diamètre | 30 |
| Efficacité lumineuse | 100 |
| Fabricant | Ledme |
| Flux | 2400 |
| Indice de protection | 40 |
| Longueur totale | 1500 |
| Normes - Homologations | Rohs |
| packing largeur | 18.5 |
| packing poids | 3.8 |
| Plage de fonctionnement | -5 +50 |
| Puissance | 24 |
| Température de couleur | 6000 |

Description

Ampoule de technologie LED à culot G13 de finition Opale d'une puissance de 20w de marque GENERIQUE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur américain

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 30000H

Flux : 2400Lm

Puissance : 24w

Température de couleur : 6000K

Tension d'entrée : 85-265v

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

07/02/2026

