



G13 Tube LED T8 600mm 10W BLEU EM+AC



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

| -Z1 - FAMILLE          | Lampes                  |
|------------------------|-------------------------|
| Alimentation           | Ballast Ferromagnétique |
|                        | CCG                     |
| Angle                  | 280                     |
| Consommation d'énergie | 10                      |
| Culot                  | G13                     |
| Diamètre               | 29                      |
| Efficacité lumineuse   | 13                      |
| Fabricant              | Bailey Lights           |
| Flux                   | 125                     |
| Indice de protection   | 20                      |
| Longueur totale        | 600                     |
| packing largeur        | 2.9                     |
| packing poids          | 0.15                    |
| Poids                  | 0.2                     |
| Teinte du verre        | Opale                   |

| -Z4 - Technologie                  | LED              |
|------------------------------------|------------------|
| Alimentation                       | Secteur français |
| Classe énergétique                 | G                |
| Couleur de l'éclairage             | Bleu             |
| Cycle allumage                     | 12500            |
| Durée de vie                       | 25000            |
| Equivalence                        | 1x18             |
| Facteur de puissance               | 0.9              |
| Gradable                           | Non              |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80               |
| packing hauteur                    | 2.9              |
| packing longueur                   | 60               |
| packing qte                        | 1                |
| Puissance                          | 10               |
| Tension d'entrée                   | 220-240          |

## Description

Ampoule de technologie LED à culot G13 de finition Opale d'une puissance de 10w de marque GENERIQUE.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique  
Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 25000H  
Flux : 125Lm  
Puissance : 10w  
Tension d'entrée : 220-240v