

Photo non contractuelle



S14S Tube à Culots Latéraux led 16w /850 5000K 30x1000mm 230V Laes



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------|------------------|------------------------------------|-------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français | Classe énergétique | G |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Froid | Culot | S14s |
| Diamètre | 30 | Durée de vie | 25000 |
| Eprel | 726199 | Equivalence | 120 |
| Fabricant | LAES | Flux | 1030 |
| Gradable | Non | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Longueur totale | 1000 | packing hauteur | 3 |
| packing largeur | 5 | packing longueur | 105 |
| packing poids | 0.2 | packing qte | 1 |
| Poids | 0.25 | Puissance | 16 |
| Teinte du verre | Opale | Température de couleur | 5000 |
| Tension d'entrée | 220-240 | | |

Description

Ampoule de technologie LED à culot S14s de finition Opale d'une puissance de 16w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 25000H
Flux : 1030Lm
Puissance : 16w
Température de couleur : 5000K
Tension d'entrée : 220-240v