



2G7 MASTER PL-S 7w 3000K /830 4 pins PHILIPS

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|-----------------|----------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| Alimentation | Ballast Electronique |
| Culot | 2G7 |
| Durée de vie | 10000 |
| Flux | 400 |
| Largeur | 34 |
| Longueur totale | 119 |
| packing largeur | 12 |
| packing poids | 0.025 |
| Poids | 0.025 |
| Teinte du verre | Opale |

| | |
|------------------------|--------------|
| -Z4 - Technologie | Fluocompacte |
| Classe énergétique | G |
| Diamètre | 21 |
| Fabricant | PHILIPS |
| Gradable | Non |
| Longueur | 113 |
| packing hauteur | 8.7 |
| packing longueur | 13 |
| packing qte | 10 |
| Puissance | 7 |
| Température de couleur | 3000 |

Description

Lampes fluorescentes compactes à alimentation séparée
Lampe à décharge, à mercure basse pression, compacte. Enveloppe constituée de deux tubes fluorescents parallèles rectilignes de faible diamètre

Avantages

1. Longue durée de vie
1. Excellent maintien du flux

Caractéristiques

1. Culot à 4 broches sans starter et condensateur
1. Les caractéristiques de la lampe dépendent par les conditions de fonctionnement et de l'appareillage utilisé
1. Adapté à l'utilisation avec appareillage électrique permettant la gradation

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

05/02/2026

1. Conçues pour une utilisation dans les hôtels, les restaurants, les théâtres et les habitations
1. Adaptées pour la signalisation, les couloirs, la sécurité et l'orientation