

2G11 CorePro LED PLL 24w = 55w 830 4000K
220-240v Philips

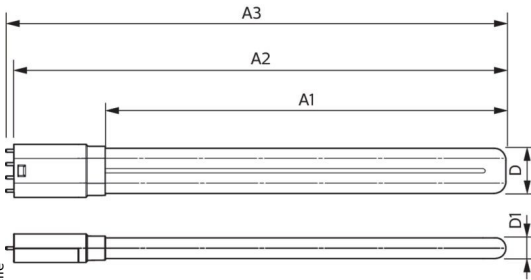


Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------------------|------------------|--------------------------|-------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français | Angle | 160 |
| Classe énergétique | E | Consommation d'énergie | 24 |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud | Culot | 2G11 |
| Cycle allumage | 200000 | Diamètre | 38 |
| Durée de vie | 30000 | Efficacité lumineuse | 133 |
| Equivalence | 55 | Fabricant | PHILIPS |
| Facteur de puissance | 0.9 | Flux | 3200 |
| Gradable | Non | Indice de protection | 20 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 | Intensité | 0.127 |
| Longueur totale | 535 | Normes - Homologations | Rohs |
| Normes - Homologations | CE | Normes - Homologations | TÜV |
| packing hauteur | 19.1 | packing largeur | 17.8 |
| packing longueur | 61.8 | packing poids | 3.227 |
| packing qte | 10 | Plage de fonctionnement | -20 +45 |
| Poids | 0.192 | Puissance | 24 |
| Teinte du verre | Opale | Température de couleur | 3000 |
| Tension d'entrée | 220-240 | text_information | txt_secteur |
| text_information | txt_br_secteur | Type de tension d'entrée | AC |

Description

Ampoule de technologie LED à culot 2G11 de finition Opale d'après;une puissance de 24w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 30000H

Flux : 3200Lm

Puissance : 24w

Température de couleur : 3000K

Tension d'entrée : 220-240v

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

05/07/2026

