

2GX13 CIRCLINE 40w 3000K /830



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

*Caractéristiques*

|                                    |                      |                    |              |
|------------------------------------|----------------------|--------------------|--------------|
| -Z1 - FAMILLE                      | Lampes               | -Z4 - Technologie  | Fluorescence |
| Alimentation                       | Ballast Electronique | Classe énergétique | G            |
| Couleur de l'éclairage             | Blanc Chaud          | Culot              | 2GX13        |
| Diamètre                           | 16-300               | Durée de vie       | 12000        |
| Fabricant                          | PATRON               | Flux               | 2400         |
| Forme                              | Circulaire           | Gradable           | Non          |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80                   | Longueur totale    | 300          |
| packing hauteur                    | 32.8                 | packing largeur    | 32           |
| packing longueur                   | 37.5                 | packing poids      | 2.787        |
| packing qte                        | 12                   | Poids              | 0.23         |
| Puissance                          | 40                   | Teinte du verre    | Opale        |
| Température de couleur             | 3000                 |                    |              |

*Description*

Ampoule de technologie Fluorescence à culot 2GX13 de forme Circulaire de finition Opale d'une puissance de 40w.

Caractéristiques:  
Alimentation : Ballast Electronique  
Flux : 2400Lm  
Puissance : 40w  
Température de couleur : 3000K