



Caractéristiques Osram Dulux T Plus 18W 830 | Blanc Chaud - 2-Pins

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Réf. | 162092 |
| EAN | 4050300333489 |
| EOC FR | 333489 |
| Marque | Osram |
| Nom du fabricant | DULUX T 18W/830 PLUS GX24D FS1 |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 10 |
| Garantie Totale | 1 an |
| Étiquette énergétique | G |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 10000 |

Informations techniques

| | |
|--------------------------|------------------|
| Technologie | Fluorescent |
| Dimmable | Non |
| Culot | GX24d-2 (2-pins) |
| Nombre de broches (pins) | 2 |
| Lumen per watt | 66.7 |
| Type de capteur | Pas de détecteur |

Information produit

| | |
|--------------|-----------------|
| Code Couleur | 830 Blanc Chaud |
|--------------|-----------------|

| | |
|-----------------------------------|--|
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Caractéristique(s) | Flux lumineux élevé, Longue durée de vie |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 124 |
| Hauteur (mm) | 124 |
| Diamètre (mm) | 11 |