

OSRAM DULUX® D/E LED

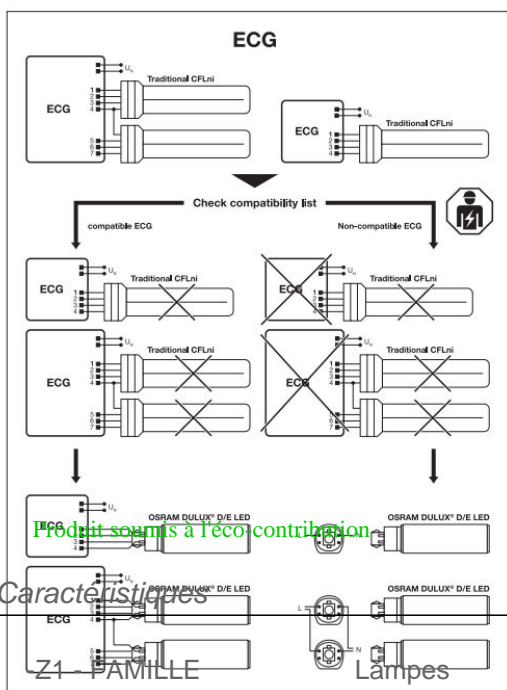


Photo non contractuelle

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Alimentation | Ballast Electronique |
| Angle | 120 |
| Consommation d'énergie | 7 |
| Culot | G24q-2 |
| Durée de vie | 30000 |
| Fabricant | LEDVANCE |
| Flux | 700 |
| Indice de protection | 20 |
| Longueur totale | 143 |
| Normes - Homologations | CE |
| packing largeur | 8.2 |
| packing poids | 1.042 |
| Plage de fonctionnement | -20 +45 |
| Puissance | 7 |
| Température de couleur | 3000 |
| text_information | txt_br_secteur |
| Type de tension d'entrée | AC |

| | |
|------------------------------------|------------------|
| -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français |
| Classe énergétique | A+ |
| Couleur de l'éclairage | Blanc |
| Diamètre | 33 |
| Équivalence | 18 |
| Facteur de puissance | 0.9 |
| Gradable | Non |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Normes - Homologations | Rohs |
| packing hauteur | 16.5 |
| packing longueur | 19.3 |
| packing qte | 10 |
| Poids | 0.09 |
| Teinte du verre | Dépolie |
| Tension d'entrée | 220-240 |
| text_information | txt_br_tube_HF |

Description

Ampoule de technologie LED à culot G24q-2 de finition Dépolie d'une puissance de 7w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

- Alimentation : Secteur français
- Alimentation : Ballast Electronique
- Durée de vie : 30000H
- Flux : 700Lm
- Puissance : 7w
- 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

Compatibilité avec votre ballast fluorescent
4058075559127