



Caractéristiques Osram Dulux T/E Plus 42W 827 | Blanc Très Chaud - 4-Pins

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	162288
EAN	4050300425665
Marque	Osram
Nom du fabricant	DULUX T/E 42W/827 PLUS GX24Q FS1
Quantité pré-emballée d'origine	10
Lampdirect Garantie Totale	1 an
Étiquette énergétique	G
Ancienne Etiquette énergétique	A
Durée de Vie Moyenne (heure)	20000

Informations techniques

Technologie	Fluorescent
Puissance (W)	42
Dimmable	Oui, avec ballast dimmable uniquement
Culot	GX24q-4 (4-pins)
Nombre de broches (pins)	4
Code Couleur	827 Blanc Très Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	3050
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	70

Référence Article

PL-T / Dulux-T T/E

Information produit

Caractéristique(s) Flux lumineux élevé, Longue durée de vie

Gamme Dulux

Type de capteur Pas de détecteur

Dimensions

Longueur (mm) 169

Hauteur (mm) 169

Diamètre (mm) 12

Pourquoi choisir Lampdirect?

 Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**