



Numéro d'article: FTC26GQ3827/02

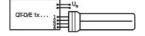


# **OSRAM DULUX© D/E G24q-3 26W 827**

Numéro d'article: FTC26GQ3827/02

Osram DULUX© D/E 26W 2700K Lampe fluorescente compacte à ballast séparé (vérifier ballasts compatibles)

Caractéristiques du produit : Durée de vie moyenne : 20 000 h (avec QUICKTRONIC). Indice de rendu des couleurs R sub a / sub : 80. Lampe courte et compacte avec pied de lampe enfichable et tubes doubles torsadés. Base/pied G24q avec une prise et un plug-in à quatre broches. Fonctionne sur piles, à l'énergie solaire et au courant alternatif avec un équipement de commande électronique approprié. Avantages du produit : Extrêmement économique. Bonne qualité de lumière. Excellent flux lumineux. Longue durée de vie. Entretien amélioré. Garantie du système OSRAM en combinaison avec l'enregistrement/ECG OSRAM QUICKTRONIC. Domaines d'application : Bureaux, bâtiments publics. Magasins. Supermarchés et grands magasins. Hôtels, restaurants. Industrie. Équipement technique : Convient pour une utilisation sur ballasts électroniques.



#### Attributs de Classification Générale

e fluorescente compacte à ballast séparé
M DULUX© D/E G24q-3 26W 827
AM
IN
X D/E 26W/827 G24Q-3 FS1



Numéro d'article: FTC26GQ3827/02

### Attributs de classification

Socle	G24q-3
Puissance de la lampe [W]	26
Température de couleur [K]	2700
Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Diamètre [mm]	12
Couleur de la lumière	827
Longueur totale [mm]	165
Flux lumineux [lm]	1800
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Chaud <3 300 K
Désignation de lampe	Autre
Classe d'efficacité énergétique	A
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	29
Durée de vie nominale moyenne [h]	20000

# **Produits similaires**







146752 LED PL Verre TC-DEL G24q 4P 9W (26W) 1250lm 830 AC

# Accessoires complémentaires







146759

2x26-42W

Bailey Electric & Electronics by | Everdenberg 21 | 4902 TT Oosterhout | nl | +31 (0)162 52 24 46 | info@bailey.nl