



Numéro d'article: FTC13GQ1827/02

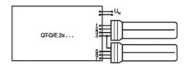


OSRAM DULUX© D/E G24q-1 13W 827

Numéro d'article: FTC13GQ1827/02

Osram DULUX© D/E 13W 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

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe fluorescente compacte à ballast séparé
Nom	OSRAM DULUX© D/E G24q-1 13W 827
Marque	OSRAM
Série de produits	CFL PIN
Type de produit	DULUX D/E 13W/827 G24Q-1 FS1



Numéro d'article: FTC13GQ1827/02

Attributs de classification

G24q-1
13
2700
80-89
12
827
131
900
Chaud <3 300 K
Autre
A
15
20000

Produits similaires





50600105148

MASTER PL-C 4P G24q-1 13W G24q-1 4P 26X129 13W 827