

OSRAM DULUX® F 2G10 24W 827

Numéro d'article FTC242G10827/02

Osram DULUX® F 24 W/827 2G10 Lampe fluorescente compacte à ballast séparé (vérifier ballasts compatibles)



CFLni plat, 2 tubes, avec 4 broches pour fonctionnement ECG/CCG. Caractéristiques du produit : Lampe courte et compacte avec pied de lampe enfichable et tubes doubles torsadés. Base/pied 2G10 avec une prise et un plug-in à quatre broches. Indice de rendu des couleurs R sub a/sub : 80. Plus produit : Très économique. Bonne qualité de lumière. Excellente efficacité lumineuse. Profil extrêmement bas. Longue durée de vie. Domaines d'application : Bureaux, bâtiments publics. Magasins. Supermarchés et grands magasins. Hôtels, restaurants. Industrie. Équipement technique : Convient pour une utilisation sur des appareillages électroniques et conventionnels.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe fluorescente compacte à ballast séparé
Code produit	FTC242G10827/02
Marque	OSRAM
Nom série de produits	CFL PIN
Type de produit	DULUX F 24W/827 2G10 FS1

Attributs de classification

puissance de la lampe [W]	24
flux lumineux [lm]	1700
socle	2G10 (4 broches)
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
température de couleur [K]	2700
diamètre [mm]	17.5
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
couleur de la lumière	827
longueur totale [mm]	165
classe d'efficacité énergétique	A
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	27
durée de vie nominale moyenne [h]	13000
Désignation de lampe	autre