



OSRAM DULUX® S G23 7W 827

Numéro d'article FTC07G23827/02

OSR DULUX® S G23 7W 827 Lampe fluorescente compacte sur ballast ferromagnétique séparé

Avantages du produit : Extrêmement économique. Bonne qualité de lumière. Profil extrêmement bas. Longue durée de vie. Entretien amélioré. Caractéristiques du produit : Indice de rendu des couleurs R sub a/sub : 80. Lampe courte et compacte avec pied de lampe enfichable et tubes monotours. Base/pied G23 avec deux pieds enfichables et enfichable à deux broches. Domaines d'application : idéal pour un éclairage et une décoration créatifs et économiques. Bureaux, bâtiments publics. Magasins. Supermarchés et grands magasins. Hôtels, restaurants. Équipement technique : Convient pour une utilisation sur des ballasts conventionnels.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe fluorescente compacte à ballast séparé
Code produit	FTC07G23827/02
Marque	OSRAM
Nom série de produits	CFL PIN
Type de produit	DULUX S 7W/827 G23 FS1

Attributs de classification

puissance de la lampe [W]	7
flux lumineux [lm]	400
socle	G23 (2 broches)
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
température de couleur [K]	2700
diamètre [mm]	12
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
couleur de la lumière	827
longueur totale [mm]	137
classe d'efficacité énergétique	B
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	10
durée de vie nominale moyenne [h]	10000
Désignation de lampe	autre

Produits similaires



146130

G23 2P 24.5X114 7W
827



146207

LED PL Verre TC-S
G23 2P 3W (7W)
330lm 830 EM+AC