

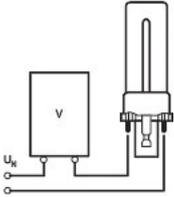


OSRAM DULUX® T/E PLUS GX24q-3 26W 840

Numéro d'article: FTC26GXQ3840/02

Osram DULUX® T/E PLUS 26W 4000K Lampe fluorescente compacte à ballast séparé (vérifier ballasts compatibles)

CFLni, 3 tubes, avec un base à 4 broches pour le fonctionnement ECG. Caractéristiques du produit : Durée de vie moyenne : 20 000 h (avec QUICKTRONIC). Indice de rendu des couleurs R sub a / sub : 80. Intensité variable (3100 %). Lampe courte et compacte avec pied de lampe enfichable et tubes triples torsadés. Base/pied GX24q avec une prise et un plug-in à quatre broches. 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. Éclairage industriel. 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® T/E PLUS GX24q-3 26W 840
Marque	OSRAM
Série de produits	CFL PIN
Type de produit	DULUX T/E 26W/840 PLUS GX24Q FS1

Attributs de classification

Socle	GX24q-3
Puissance de la lampe [W]	26
Température de couleur [K]	4000
Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Diamètre [mm]	12
Couleur de la lumière	840
Longueur totale [mm]	132
Flux lumineux [lm]	1800
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Neutre 3 300 à 5 300 K
Désignation de lampe	Autre
Adapté à un ballast électronique	Oui
Classe d'efficacité énergétique	A
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	30
Durée de vie nominale moyenne [h]	20000

Produits similaires



50600119455

MASTER PL-T 4P GX24q-3 26W 840



146199

GX24q-3 4P 49X132 26W 840

Accessoires complémentaires



92200235593

Quicktronic Multiwatt 1x26-42W



146759

Ballast Quicktronic Multiwatt 2x26-42W