



Numéro d'article: FTC32GXQ3840/02



# OSRAM DULUX© T/E PLUS GX24q-3 32W 840

Numéro d'article: FTC32GXQ3840/02

Osram DULUX© T/E PLUS 32W 4000K Lampe fluorescente compacte à ballast séparé (vérifier ballasts compatibles)

CFLni, 3 tubes, avec un basse 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 32W 840
Marque	OSRAM
Série de produits	CFL PIN
Type de produit	DULUX T/E 32W/840 PLUS GX24Q FS1





Numéro d'article: FTC32GXQ3840/02

### Attributs de classification

Socle	GX24q-3
Puissance de la lampe [W]	32
Température de couleur [K]	4000
Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Diamètre [mm]	12
Couleur de la lumière	840
Longueur totale [mm]	148
Flux lumineux [lm]	2400
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]	36
Durée de vie nominale moyenne [h]	20000

#### **Produits similaires**





GX24q-3 4P 49X148 32W 840

50600120939 MASTER PL-T 4P GX24q-3 32W

### **Accessoires complémentaires**





92200235593

Quicktronic Multiwatt 1x26-42W Ballast Quicktronic Multiwatt 2x26-42W

146759