

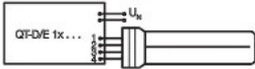


OSRAM DULUX© D/E G24q-1 10W 830

Numéro d'article: FTC10GQ1830/02

Osram DULUX© D/E 10W 3000K 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 10W 830
Marque	OSRAM
Série de produits	CFL PIN
Type de produit	DULUX D/E 10W/830 G24Q-1

Attributs de classification

Socle	G24q-1
Puissance de la lampe [W]	10
Température de couleur [K]	3000
Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Diamètre [mm]	12
Couleur de la lumière	830
Longueur totale [mm]	103
Flux lumineux [lm]	600
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Chaud <3 300 K
Désignation de lampe	Autre
Classe d'efficacité énergétique	A
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	11
Durée de vie nominale moyenne [h]	20000

Produits similaires



146350
G24q-1 4P 26X100 10W 830



50600105079
MASTER PL-C 4P G24q-1 10W 830

Accessoires complémentaires



92200238337
Quicktronic Economic 2x5-11W
S