

Lumilux© T5 FC 2GX13 40W 3000K

Numéro d'article FC040830T5/02

OSR Tube fluorescent circulaire Circline T5 2GX13 40W/830 3000K 16x300mm pour luminaires spécifiques

Lampes fluorescentes circulaires 16 mm, avec culot de lampe 2GX13. Caractéristiques du produit : Bon groupe de rendu des couleurs : 1B (irc : 80-89). Intensité variable (avec ECG QT_i DALI/DIM). Lampe fluorescente ronde avec une douille. Diamètre du tube : 16,0 mm. Avantages du produit : Extrêmement économique. Bonne qualité de lumière. Excellent flux lumineux. Excellent éclairage uniforme sans ombres. Bonne durée de vie moyenne (avec ECG OSRAM). Domaines d'application : Bâtiments publics. Des bureaux. Restaurants. Industrie. Magasins. Supermarchés et grands magasins. Hôtels. Équipement technique : Convient uniquement pour une utilisation sur ballasts électroniques.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Tube fluorescent
Code produit	FC040830T5/02
Marque	OSRAM
Nom série de produits	FL SPECIAL
Type de produit	FC 40W/830 FS1

Attributs de classification

puissance de la lampe [W]	40
flux lumineux [lm]	3400
socle	2GX13
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
température de couleur [K]	3000
forme de la lampe	couronne
efficacité lumineuse [lm/W]	85
couleur de la lumière	830
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
diamètre du tube [mm]	16
longueur [mm]	305
Diamètre de l'anneau [mm]	16
couleur	blanc
application	général
protection contre les éclats	Non
bande d'allumage	Non
allumage rapide	Non
utilisation sans starter	Non
lampe à spectre intégral	Non
adapté aux luminaires Ex	Non
adapté aux lampes de secours	Non
classe d'efficacité énergétique	A+
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	44
durée de vie nominale moyenne [h]	12000
Désignation de lampe	autre

Produits similaires



146256

TL5 Circular 2GX13
40W 3300lm 830



FC040830T5/01

MASTER TL5 Circular
2GX13 40W 830