

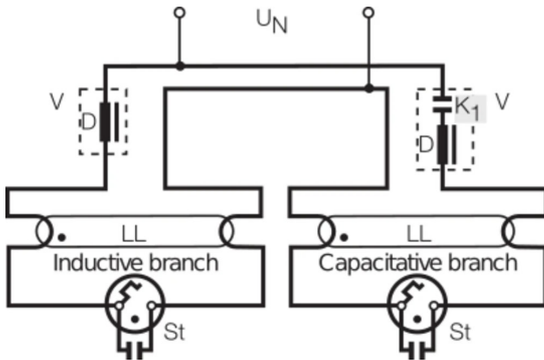


LUMILUX® T9 C 40W 840 G10Q

Numéro d'article: FC040840/02

OSR Lumilux Tube fluorescent Circline G10q 40W 4000K 29x216mm 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 QTi 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
Nom	LUMILUX® T9 C 40W 840 G10Q
Marque	OSRAM
Série de produits	FL SPECIAL
Type de produit	L 40W/840 C G10Q FLH1

Attributs de classification

Socle	G10q
Puissance de la lampe [W]	40
Longueur [mm]	406
Diamètre du tube [mm]	29
Température de couleur [K]	4000
Couleur de la lumière	840
Forme de la lampe	Couronne
Efficacité lumineuse [lm/W]	80
Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Neutre 3 300 à 5 300 K
Flux lumineux [lm]	3200
Diamètre de l'anneau [mm]	29
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]	48
Durée de vie nominale moyenne [h]	9000
Désignation de lampe	T2

Produits similaires



FC040840/01

TL-E G10q 40W 840