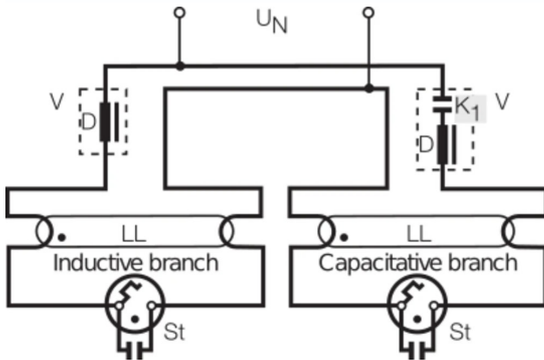


LUMILUX© T8 G13 58W 840

Numéro d'article: FT058840/02

OSR LUMILUX© Tube fluorescent pour éclairage général T8 G13 58W 4000K 26x1500mm

Lampes fluorescentes de 26 mm avec culot G13. Caractéristiques du produit : Très bon maintien du flux lumineux : 90% sur toute la durée de vie de la lampe. Bon groupe de rendu des couleurs : 1B (irc : 8089). Intensité variable. Phosphore à trois bandes de qualité supérieure : LUMILUX. Avantages produit : Technologie de lampe éprouvée. Bonne rentabilité grâce à une efficacité élevée. Disponible dans de nombreuses couleurs de lumière différentes pour toutes sortes d'applications. Domaines d'application : Bâtiments publics. Éclairage de bureau. Industrie. Magasins. Supermarchés et grands magasins. L'éclairage des rues. Utilisation en extérieur uniquement dans des luminaires appropriés.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Tube fluorescent
Nom	LUMILUX© T8 G13 58W 840
Marque	OSRAM
Série de produits	T8 LUMILUX
Type de produit	L 58W/840 FLH1

Attributs de classification

Socle	G13
Puissance de la lampe [W]	58
Longueur [mm]	1500
Diamètre du tube [mm]	26
Température de couleur [K]	4000
Couleur de la lumière	840
Forme de la lampe	Torche
Efficacité lumineuse [lm/W]	90
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]	5200
Diamètre de l'anneau [mm]	26
Angle de rayonnement [°]	360
Couleur	Blanc
Application	Général
Protection contre les éclats	Non
Bande d'allumage	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]	68
Durée de vie nominale moyenne [h]	20000
Désignation de lampe	T2
Energy efficiency class according to EU regulation 2019/2015	G

Produits similaires



FT058840/01

MASTER TL-D Super 80 G13
58W 840

146445

TL T8 G13 1500MM 58W 840

Accessoires complémentaires



92200123906
HF-P 258 TL-D III 220-240V
50/60Hz IDC



92200110510
HF-P 158 TL-D III 220-240V
50/60Hz IDC