



LUMILUX© T5 HE G5 28W 840

Numéro d'article: FT028CWT5/02

OSR TL Tube fluorescent pour éclairage général T5 G5 28W 4000K 16x1149mm IRC 80

Lampes fluorescentes tubulaires 16 mm, à haut rendement, avec culot G5. Caractéristiques du produit : Efficacité lumineuse : maximum 104 lm/W. Très bon maintien du flux lumineux : 90% sur toute la durée de vie de la lampe. Longue durée de vie moyenne : 24 000 h maximum (avec ECG QUICKTRONIC). Bon groupe de rendu des couleurs : 1B (irc : 80-89). Intensité variable. Avantages du produit : Bonne rentabilité et efficacité. Jusqu'à 20 % plus économique que le LUMILUX T8. Volume jusqu'à 50 % inférieur à celui des lampes T8 comparables. Domaines d'application : Bâtiments publics. Des bureaux. Magasins. Supermarchés et grands magasins. Industrie. Utilisation en extérieur uniquement dans des luminaires appropriés.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Tube fluorescent
Nom	LUMILUX© T5 HE G5 28W 840
Marque	OSRAM
Série de produits	T5 LUMILUX
Type de produit	HE 28W/840

Attributs de classification

Socle	G5
Puissance de la lampe [W]	28
Longueur [mm]	1149
Diamètre du tube [mm]	16
Température de couleur [K]	4000
Couleur de la lumière	840
Forme de la lampe	Torche
Efficacité lumineuse [lm/W]	93
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]	2600
Diamètre de l'anneau [mm]	16
Angle de rayonnement [°]	360
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]	31
Durée de vie nominale moyenne [h]	24000
Désignation de lampe	Autre
Energy efficiency class according to EU regulation 2019/2015	G

Produits similaires



146403
TL T5 G5 1149MM 28W 840 HE



146054
LED Ecoplus T5 HE 1149 G5
16W (28W) 2400lm 840 AC

HE