

## LUMILUX© T5 HE G5 14W 840

Numéro d'article FT014CWT5/02

Osram FL Tube fluorescent pour éclairage général T5 G5 14W/840 4000K 16x549mm 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
Code produit	FT014CWT5/02
Marque	OSRAM
Nom série de produits	T5
Type de produit	HE 14W/840 FLH1

### Attributs de classification

puissance de la lampe [W]	14
flux lumineux [lm]	1200
socle	G5
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
température de couleur [K]	4000
forme de la lampe	torche
efficacité lumineuse [lm/W]	86
couleur de la lumière	840
couleur de la lumière selon EN 12464-1	neutre 3 300 à 5 300 K
diamètre du tube [mm]	16
longueur [mm]	549
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]	16
durée de vie nominale moyenne [h]	24000
Désignation de lampe	autre

**Produits similaires**

