

## LUMILUX© T5 Short G5 6W 830

Numéro d'article 50200231038

OSR Tube fluorescent LUMILUX© Tube T5 G5 6W/830 3000K 300lm IRC 80 16x212mm pour relamping bloc de secours

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	50200231038
Marque	OSRAM
Nom série de produits	T5
Type de produit	L 6W/830 FLH1

### Attributs de classification

puissance de la lampe [W]	6
flux lumineux [lm]	300
socle	G5
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
température de couleur [K]	3000
forme de la lampe	torche
efficacité lumineuse [lm/W]	50
couleur de la lumière	830
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
diamètre du tube [mm]	16
longueur [mm]	212
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]	7
durée de vie nominale moyenne [h]	10000
Désignation de lampe	autre