

## LUMILUX© T8 G13 18W 840 600mm

Numéro d'article: 146919

OSR LUMILUX© T8 G13 18W 4000K 26x590mm BAES BAEH Tube fluorescent pour éclairage général

Tubes fluorescents 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 indice de rendu des couleurs : 1B (IRC : 80-89). 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 teintes de lumière différentes pour toutes sortes d'applications. Domaines d'application : Éclairage de bureaux. Industrie. Magasins. Supermarchés et grands magasins. Utilisation en extérieur uniquement dans des luminaires appropriés.

### Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Tube fluorescent
Nom	LUMILUX© T8 G13 18W 840 600mm
Marque	OSRAM
Série de produits	T8 LUMILUX
Type de produit	L 18W/840

## Attributs de classification

Socle	G13
Puissance de la lampe [W]	18
Longueur [mm]	590
Diamètre du tube [mm]	26
Température de couleur [K]	4000
Couleur de la lumière	840
Forme de la lampe	Torche
Efficacité lumineuse [lm/W]	75
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]	1350
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]	22
Durée de vie nominale moyenne [h]	20000
Désignation de lampe	T2
Energy efficiency class according to EU regulation 2019/2015	G

## Produits similaires



FT018840/02

LUMILUX® T8 G13 18W 840

146433

TL T8 G13 600MM 18W 840

## Accessoires complémentaires



92200235593

Quicktronic Multiwatt 1x26-42W

92200239485

QUICKTRONIC® ECONOMIC  
1X18...24 S