

## L 15 W/76

OSRAM NATURA T8 | Tubes fluorescents diam. 26 mm, pour présentation alimentaire



### Domaines d'application

- Boulangeries, appareils de transformation de la viande, bouchers
- Commerces
- Supermarchés et grands magasins
- Convient tout particulièrement au secteur de l'alimentation (DIN 10504)

### Avantages produits

- Distribution spectrale spécialement adaptée
- Les aliments ont l'air frais et appétissants sans les "embellir"

### Caractéristiques produit

- Durée de vie moyenne : 20 000 h avec un ballast électronique préchauffage



# Fiche de données produit

## Fiche technique

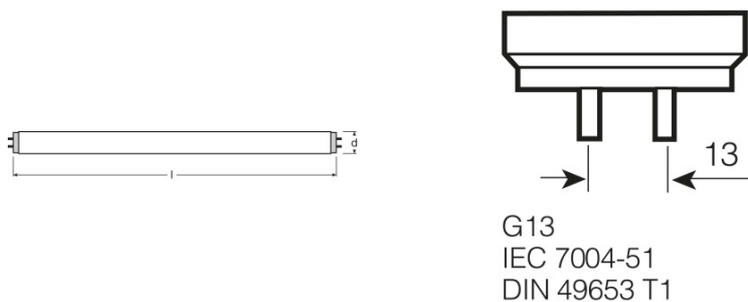
### Données électriques

Puissance nominale	15.0 W
Efficacité lumineuse HF 25 °C	Under clarification by authority and standardization body
Puissance nominale	15.00 W

### Données photométriques

Flux lumineux à 25 °C	500 lm
Teinte de couleur	76
Teinte de couleur selon EN 12464-1	NATURA
Coordonnées chromatiques	0.379/0.314

### Dimensions & poids



Diamètre du tube	26 mm
Longueur	438.0 mm
Longueur du culot hors pins	438.00 mm
Diamètre	26.0 mm

### Durée de vie

Durée de vie	18000 h <sup>1)</sup>
Durée de vie	20000 h <sup>1)</sup>
Durée de vie	20000 h
Durée de vie nominale	20000 h

<sup>1)</sup> Avec un ballast électronique préchauffage

### Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	G13
------------------------------	-----

## Fiche de données produit

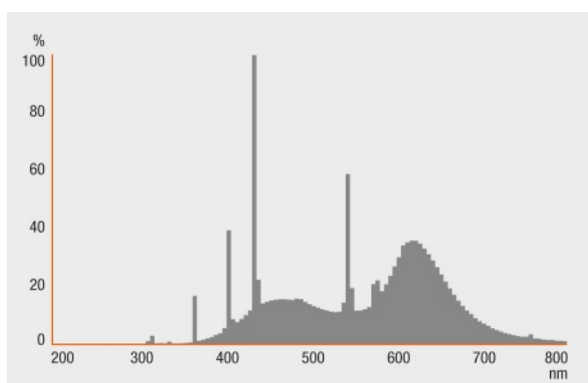
Teneur en mercure	4.5 mg
Élimination appropriée cft DEEE	Oui

### Certificats & Normes

Classe d'énergie efficace	B
Consommation d'énergie	20 kWh/1000h

### Distribution de lumière

---



### Schéma répartition spectrale



### Garantie

---

# Fiche de données produit

## Consignes de sécurité

En cas de casse de lampe: [www.osram.com/brokenlamp](http://www.osram.com/brokenlamp)

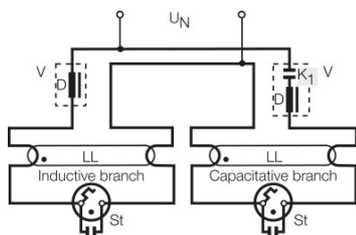


Schéma de câblage

## Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4050300018287	L 15 W/76	Carton de regroupement 10	517 mm x 69 mm x 152 mm	5.42 dm <sup>3</sup>	864.00 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

## Références/Liens

Pour de plus amples informations sur le ballast électronique QUICKTRONIC, voir sous  
▶ [www.osram.fr/qti](http://www.osram.fr/qti)

## Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.