

# FICHE PRODUIT L 30 W/76

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



#### Zones d'application

- Présentation de la nourriture sur les étals
- Convient tout particulièrement au secteur de l'alimentation(DIN 10504)

### Avantages du produit

- Distribution spectrale spécialement adaptée pour la présentation des aliments



# **DONNÉES TECHNIQUES**

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	30 W
Tension nominale	96 V
Intensité nominale	0,37 A

## Données photométriques

Flux lumineux	1300 lm
Efficacité lumineuse	41 lm/W
Flux lumineux à 35 °C	Non pertinent
Teinte de couleur (désignation)	NATURA
Temp. de couleur	3500 K
Teinte de couleur	35
Maintien flux lumineux à 2 000 h	0.88
Maintien flux lumineux à 4 000 h	0.83
Maintien flux lumineux à 6 000 h	0.80
Maintien flux lumineux à 8 000 h	0.77
Maintien flux lumineux à 12 000 h	0.74
Maintien flux lumineux à 16 000 h	0.72
Maintien flux lumineux à 20 000 h	0.70

## Données techniques légères

Angle de rayonnement	Non pertinent
----------------------	---------------

### **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur totale	908.80 mm	
Longueur	908.80 mm	
Longueur selon norme CEI	Non pertinent	
Longueur du culot hors pins	895,00 mm	
Diamètre	26,00 mm	
Diamètre du tube	26 mm	
Poids du produit	132,00 g	

# Durée de vie

Durée de vie	18000 h <sup>1)</sup>
Taux de survivance à 2 000 h	0.99

Taux de survivance à 4 000 h	0.99
Taux de survivance à 6 000 h	0.99
Taux de survivance à 8 000 h	0.99
Taux de survivance à 12 000 h	0.99
Taux de survivance à 16 000 h	0.90
Taux de survivance à 20 000 h [PICOS]	0.50
Durée de vie B50	20000 h

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

### DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Culot (désignation standard)	G13	
Teneur en mercure	5.3 mg	
Design / version	Tube OSRAM NATURA® T8, culot G13	
Notes bas de page util. uniquem. produit	Pas pour l'éclairage général	

#### **CERTIFICATS ET NORMES**

Consommation d'énergie	32.00 kWh/1000h

## Catégorisations spécifiques aux pays

Référence de commande L 30W/76
--------------------------------

## Conseils de sécurité

- En cas de casse de lampe: www.ledvance.fr/lampecassees

## **TÉLÉCHARGEMENTS**

	TÉLÉCHARGEMENTS
PDF	Certificates
PDF	Certificates
PDF	Declarations of conformity

## **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4050300010540	Fourreau 1	910 mm x 27 mm x 27 mm	143.60 g	0.66 dm <sup>3</sup>
4008321205193	Carton de regroupement 10	937 mm x 145 mm x 62 mm	1661.00 g	8.42 dm <sup>3</sup>

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.

### **AVERTISSEMENT**

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

