

# FICHE PRODUIT

## L 18 W/965

BIOLUX® T8 | Tubes fluorescents diam. 26 mm, culot G13 pour élevage animalier



---

### Zones d'application

- Applications where light similar to daylight is required

---

### Avantages du produit

- Emits light similar to daylight

---

### Caractéristiques du produit

- Very good color rendering index



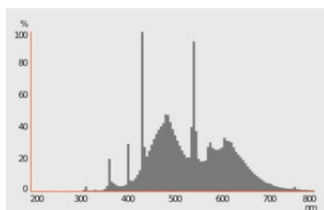
## DONNÉES TECHNIQUES

### DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	18.80 W
Tension nominale	57 V
Intensité nominale	0,37 A

### Données photométriques

Flux lumineux	950 lm
Efficacité lumineuse	51 lm/W
Flux lumineux à 25 °C	1000 lm
Flux lumineux à 35 °C	Non pertinent
Teinte de couleur (désignation)	BIOLUX
Temp. de couleur	6500 K
Ra Indice de rendu des couleurs	≥95
Teinte de couleur	965



### Données techniques légères

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

### DIMENSIONS ET POIDS

Longueur totale	604.00 mm
Longueur	604.00 mm
Longueur selon norme CEI	Non pertinent
Longueur du culot hors pins	590,00 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	26,00 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	26,00 mm
Diamètre	26,00 mm

Diamètre du tube	26 mm
Poids du produit	86,00 g

### Durée de vie

Durée de vie nominale	20000 h
Durée de vie	16000 h <sup>1)</sup>

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

### DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Culot (désignation standard)	G13
Teneur en mercure	5.3 mg

### CAPACITÉS

Dimmable	Oui
----------	-----

### CERTIFICATS ET NORMES

Classe d'énergie efficace	G
Consommation d'énergie	19.00 kWh/1000h

### Catégorisations spécifiques aux pays

Système codage internationale de lampe	FD-18/965-E-G13-26/600
Référence de commande	L 18W/965 BIOLU

### Données suivant le règlement européen sur l'étiquetage énergétique EU 2019/2015

Technologie d'éclairage utilisée	OTHER_FL
Non-dirigée ou dirigée	NDLS
Sur secteur ou non secteur	NMLS
Type de culot de la source lumineuse (ou autre interface électrique)	G13
Source lumineuse connectée (SLC)	No
Source lumineuse réglable en couleur	No
Enveloppe	Non
Sources lumineuses à luminance élevée	No
Protection anti-éblouissement	No
Température de couleur proximale	SINGLE_VALUE
Déclaration de puissance équivalente	Non
Coordonnées chromatiques x	0,313
Coordonnées chromatiques y	0,327

Angle de faisceau	SPHERE_360
EPREL ID	546383
Model number	AC34158

### Conseils de sécurité

– En cas de casse de lampe: [www.ledvance.fr/lampecassees](http://www.ledvance.fr/lampecassees)

### TÉLÉCHARGEMENTS

TÉLÉCHARGEMENTS	
	Declarations of conformity EC Declaration of Conformity - 2021 9C1-4077899-EN-00 - T8 BIOLUX
	Advertisements 333856_BIOLUX In this light even lizards will enjoy lounging

### DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4050300270807	Fourreau 1	609 mm x 28 mm x 30 mm	96.50 g	0.51 dm <sup>3</sup>
4008321205179	Carton de regroupement 10	635 mm x 65 mm x 151 mm	1129.00 g	6.23 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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.