

FICHE PRODUIT

L 36 W/77

FLUORA® T8 | Tubes fluorescents diam. 26 mm, culot G13, pour cultivation de plantes



Zones d'application

- Aux endroits où il n'y a pas assez de lumière du jour pour les plantes

Avantages du produit

- Favorise les processus photobiologiques dans les plantes
- Favorise la croissance de la plante



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	36 W
Tension nominale	103 V
Intensité nominale	0,43 A

Données photométriques

Flux lumineux	1400 lm
Efficacité lumineuse	37 lm/W
Flux lumineux à 35 °C	Non pertinent
Teinte de couleur (désignation)	FLUORA
Teinte de couleur	77
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	1213.60 mm
Longueur	1213.60 mm
Longueur selon norme CEI	Non pertinent
Longueur du culot hors pins	1200 mm
Diamètre	26,00 mm
Diamètre du tube	26 mm
Poids du produit	165,00 g

Durée de vie

Durée de vie	10000 h
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

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Culot (désignation standard)	G13
Teneur en mercure	5.3 mg
Notes bas de page util. uniquem. produit	Pas pour l'éclairage général

CERTIFICATS ET NORMES

Consommation d'énergie	38.00 kWh/1000h
------------------------	-----------------

Catégorisations spécifiques aux pays

Système codage internationale de lampe	FD/V-36-E-G13-26/1200
Référence de commande	L 36W/77

Conseils de sécurité

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

TÉLÉCHARGEMENTS

TÉLÉCHARGEMENTS	
	Certificates
	Certificates
	Declarations of conformity
	Advertisements

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4050300003184	Fourreau 1	1,215 mm x 29 mm x 29 mm	166.00 g	1.02 dm ³
4008321205339	Carton de regroupement 10	1,244 mm x 64 mm x 150 mm	1965.00 g	11.94 dm ³

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.