



# TL-D consumer products



## TL-D 18W/840 1PP/10

Ce tube fonctionne sur les luminaires équipés de tubes fluorescents TL-D et existe en plusieurs puissances et températures de couleurs

### Mises en garde et sécurité

- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.

### Données du produit

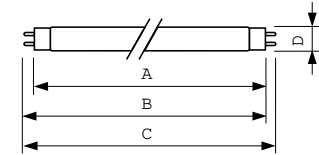
Informations générales		Courant lampe (nom.)	
Culot	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]		0,360 A
Référence de mesure de flux	Sphere	Commandes et gradation	
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	15 000 h	Variation de l'intensité lumineuse	Oui
Données techniques de l'éclairage		Mécanique et boîtier	
Code couleur	840 [CCT of 4000K]	Forme de la lampe	T8 [26 mm (T8)]
Flux lumineux	1 350 lm	Approbation et application	
Désignation de la couleur	Blanc froid (CW)	Classe d'efficacité énergétique	G
Coordonnée chromatique X	0,38	Taux de mercure (Hg) (nom.)	1,7 mg
Coordonnée chromatique Y	0,38	Consommation d'énergie kWh/1 000 h	19 kWh
Température de couleur corrélée (nom.)	4000 K	Numéro d'enregistrement EPREL	423363
Efficacité lumineuse (nominale)	75 lm/W	Données du produit	
Indice de rendu de couleur (IRC)	81	Code EOC	871150062263125
Fonctionnement et électricité		Nom du produit de la commande	TL-D 18W/840 1PP/10
Consommation électrique	18,2 W	Code de commande	62263125

## TL-D consumer products

Quantité par pack	1
Conditionnement par carton	10
Code 12NC	927920084022
Nom de produit complet	TL-D 18W/840 1PP/10

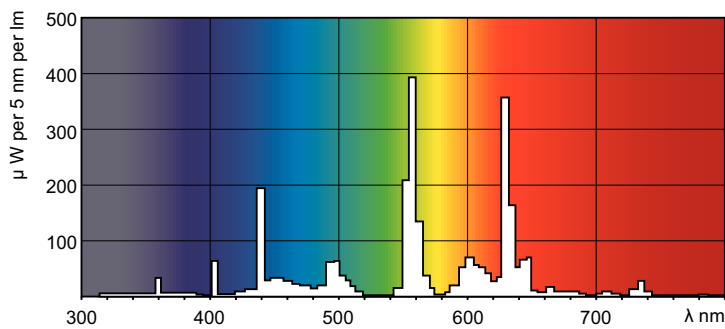
Codes EAN/UPC - Boîte	8711500622761
-----------------------	---------------

### Schéma dimensionnel



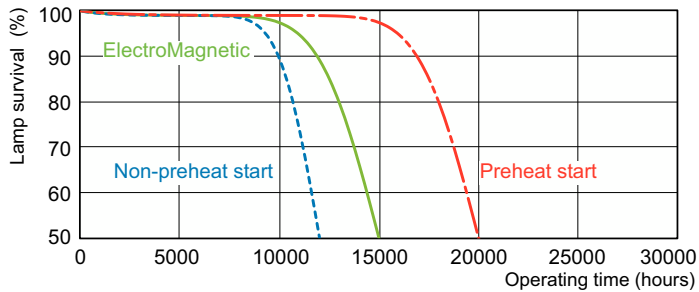
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-D 18W/840 1PP/10	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm

### Données photométriques

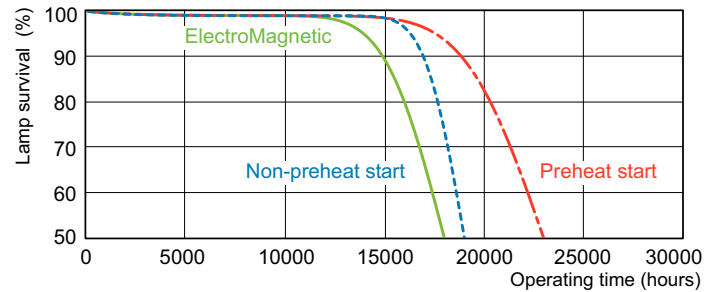


Spectral Power Distribution Colour - TL-D 18W/840 1PP/10

### Durée de vie



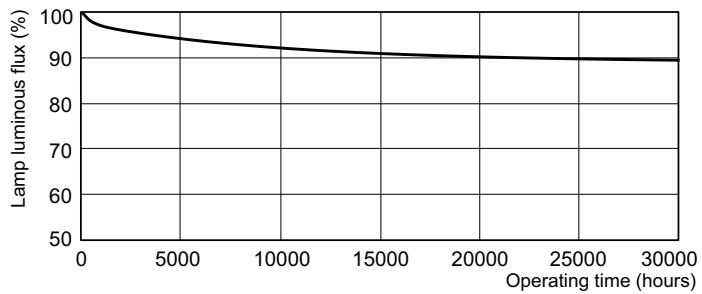
Life Expectancy Diagram - TL-D 18W/840 1PP/10



Life Expectancy Diagram - TL-D 18W/840 1PP/10

## TL-D consumer products

### Durée de vie



Lumen Maintenance Diagram - TL-D 18W/840 1PP/10

