



# T5 standard

## F35T5/841 40PK

Les lampes fluorescentes T5 de Philips dotées de la technologie ALTO® permettent d'effectuer des économies d'énergie supérieures et d'obtenir une toxicité réduite avec un profil fin.

### Données du produit

Renseignements généraux	
Culot-Base	G5
Caractéristiques	HE Alto® [High Efficiency Alto]

Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	841 [CCT of 4100K]
Flux lumineux	3 650 lm
Désignation de couleur	Blanc froid (BF)
Température de couleur proximale (nom.)	4100 K
Efficacité lumineuse (nominale)	94 lm/W
Indice de rendu des couleurs (IRC)	82

Fonctionnement et électricité	
Consommation	35,5 W
Courant de la lampe (nom.)	0,175 A

Commandes et gradation	
Intensité variable	Oui

Mécanique et boîtier	
Forme de l'ampoule	T5

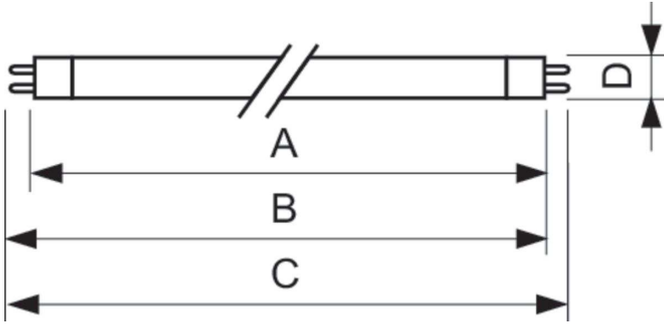
Approbation et utilisation	
Contenu en mercure (Hg) (nom.)	1,4 mg

Données de produit	
Nom du produit de la commande	F35T5/841 40PK
Nom complet du produit	F35T5/841 40PK
Code de commande	230953
Numéro de matériau (12 CN)	927992784022
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP – Produit/Boîtier	046677230951
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	40
EAN/CUP – Boîte	2008410018842

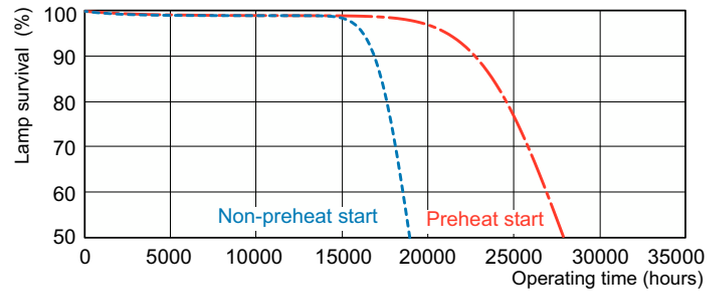
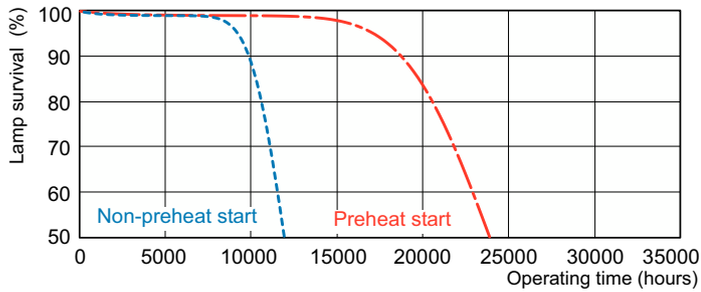
# T5 standard

## Schéma dimensionnel



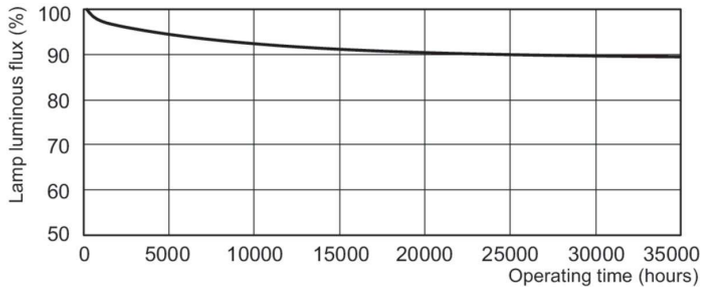
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
F35T5/841 40PK	17 mm	1 449,0 mm	1 456,1 mm	1 453,7 mm	1 463,2 mm

## Durée de vie



Life Expectancy Diagram - F35T5/841 40PK

Life Expectancy Diagram - F35T5/841 40PK



Lumen Maintenance Diagram - F35T5/841 40PK

## T5 standard

