



# T5 standard

## F21T5/830/ALTO 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.

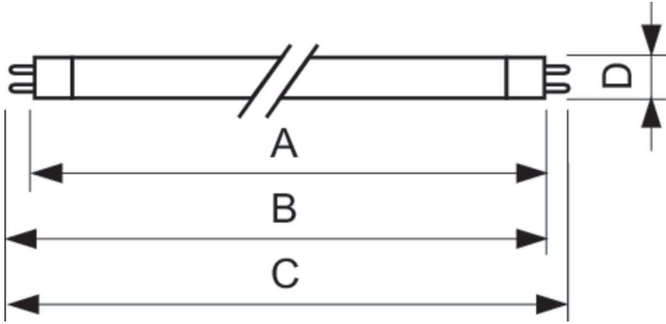
### Données du produit

Renseignements généraux	
Culot-Base	G5 [G5]
Caractéristiques	HE Alto® [High Efficiency Alto]
Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	830 [CCT of 3000K]
Flux lumineux	2 100 lm
Désignation de couleur	Blanc chaud (BC)
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (nominale)	90 lm/W
Indice de rendu des couleurs (IRC)	82
Fonctionnement et électricité	
Consommation	21 W
Courant de la lampe (nom.)	0,165 A
Commandes et gradation	
Intensité variable	Oui

Mécanique et boîtier	
Forme de l'ampoule	T5 [16 mm (T5)]
Approbation et utilisation	
Contenu en mercure (Hg) (nom.)	1,4 mg
Données de produit	
Nom du produit de la commande	F21T5/830/ALTO 40PK
Nom complet du produit	F21T5/830/ALTO 40PK
Code de commande	230813
Numéro de matériau (12 CN)	927990883022
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP – Produit/Boîtier	046677230814
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	40
EAN/CUP – Boîte	50046677230819

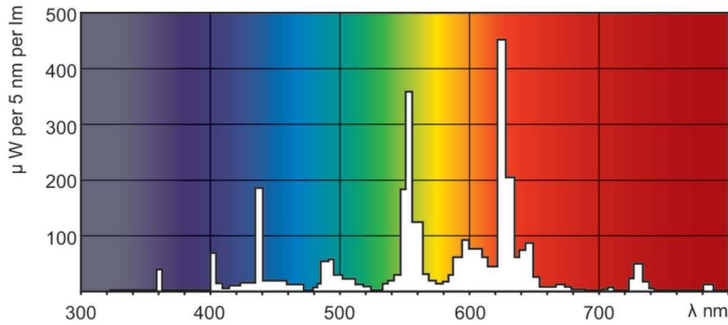
# T5 standard

## Schéma dimensionnel



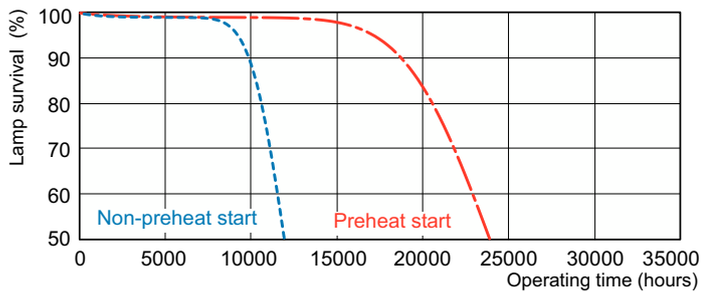
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
F21T5/830/ALTO 40PK	17 mm	849,0 mm	856,1 mm	853,7 mm	863,2 mm

## Données photométriques

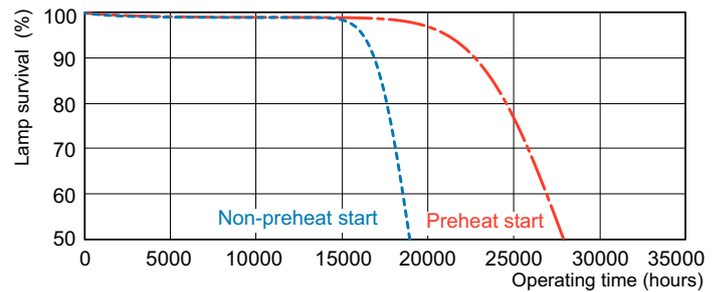


Spectral Power Distribution Colour - F21T5/830/ALTO 40PK

## Durée de vie



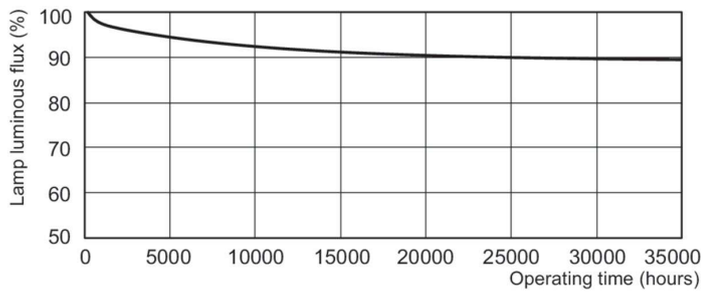
Life Expectancy Diagram - F21T5/830/ALTO 40PK



Life Expectancy Diagram - F21T5/830/ALTO 40PK

## T5 standard

### Durée de vie



Lumen Maintenance Diagram - F21T5/830/ALTO 40PK

