



# Rapid Start T8

## F40T8/TL835 ALTO 25PK

Philips est le chef de file de l'industrie avec la technologie ayant le taux de mercure le plus faible. Réduire la concentration de mercure (réduction à la source) au cours de la phase de fabrication est essentiel pour élaborer des produits moins dangereux pour l'environnement.

### Données du produit

Renseignements généraux	
Culot	G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent]
Durée de vie à 3 h par allumage [heures]	20000 h
Caractéristiques	ALTO® (ALTO)

Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	TL835 [ TCP de 3500 K (835)]
Flux lumineux (nom.)	3775 lm
Désignation de couleur	TL835
Flux lumineux moyen de conception	3500 lm
Température selon la couleur corrélée (nom.)	3500 K
Indice de rendu des couleurs (nom.)	86

Fonctionnement et électricité	
Power (Rated) (Nom)	40 W

Mécanique et boîtier	
Renseignements sur le culot	Green Base

Longueur nominale (pouces)	60
----------------------------	----

Approbation et utilisation	
Produit écoénergétique	Energy Saving
Picogrammes par lumenheure	50 pg/lm.h
Contenu en mercure (Hg) (nom.)	3,5 mg

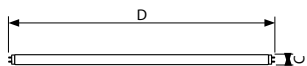
Données de produit	
Nom du produit de la commande	F40T8/TL835 ALTO 25PK
EAN/CUP – Produit	046677368340
Code de commande	368340
Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	25
Numéro de matériau (12NC)	927870583501
Poids net (pièce)	0,001 kg

## Rapid Start T8

### Schéma dimensionnel

#### Product

F40T8/TL835 ALTO 25PK



F40T8/835 60 ALTO ES

