



Rapid Start T8

F40T8/TL841 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	TL841 [TCP de 4 100 K (841)]
Flux lumineux (nom.)	3775 lm
Désignation de couleur	TL841
Flux lumineux moyen de la conception	3500 lm
Température selon la couleur corrélée (nom.)	4100 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

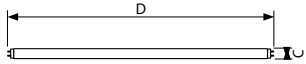
Longueur nominale (pouce)	60
Forme de l'ampoule	T8 [T8 (T8)]
Approbation et utilisation	
Produit écoénergétique	Energy Saving
Picogrammes par lumen et par heure	50 pg/lm.h
Contenu en mercure (Hg) (nom.)	3.5 mg
Données de produit	
Nom du produit de la commande	F40T8/TL841 ALTO 25PK
EAN/CUP – Produit	046677368470
Code de commande	368472
Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	25
Matériau SAP	927870584101
Poids net (pièce)	0,001 kg

Rapid Start T8

Schéma dimensionnel

Product

F40T8/TL841 ALTO 25PK



F40T8/841 60 ALTO ES

