



U-Bent Rapid Start T8

FB31T8/TL841/ALTO 15/1

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]	24000 h
Caractéristiques	ALTO® (ALTO)
Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	TL841 [TCP de 4100 K (841)]
Flux lumineux (nom.)	2750 lm
Flux lumineux moyen de conception	2430 lm
Température selon la couleur corrélée (nom.)	4100 K
Indice de rendu des couleurs (nom.)	85
Fonctionnement et électricité	
Power (Rated) (Nom)	31 W
Mécanique et boîtier	
Renseignements sur le culot	Green Base

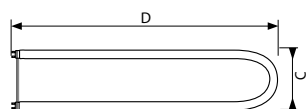
Longueur nominale (pouces)	22.44
Approbation et utilisation	
Produit écoénergétique	Energy Saving
Contenu en mercure (Hg) (nom.)	3,0 mg
Données de produit	
Nom du produit de la commande	FB31T8/TL841/ALTO 15/1
EAN/CUP – Produit	046677226749
Code de commande	226746
Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	15
Numéro de matériau (12NC)	927861284101
Poids net (pièce)	0,001 kg

U-Bent Rapid Start T8

Schéma dimensionnel

Product

FB31T8/TL841/ALTO 15/1



FB31T8/TL841 ALTO® ES

