



U-Bent Rapid Start T8

FB29T8/TL835/EW/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	TL835 [TCP de 3500 K (835)]
Flux lumineux (nom.)	2550 lm
Flux lumineux moyen de conception	2300 lm
Température selon la couleur corrélée (nom.)	4100 K
Indice de rendu des couleurs (nom.)	85
Fonctionnement et électricité	
Power (Rated) (Nom)	29 W
Mécanique et boîtier	
Renseignements sur le culot	Green Base

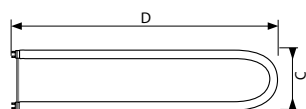
Longueur nominale (pouces)	22.44
Approbation et utilisation	
Produit écoénergétique	Energy Saving
Contenu en mercure (Hg) (nom.)	3,0 mg
Données de produit	
Nom du produit de la commande	FB29T8/TL835/EW/ALTO 15/1
EAN/CUP – Produit	046677226763
Code de commande	226761
Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	15
Numéro de matériau (12NC)	927861383502
Poids net (pièce)	0,001 kg

U-Bent Rapid Start T8

Schéma dimensionnel

Product

FB29T8/TL835/EW/ALTO 15/1



FB29T8/TL835 EW ALTO® ES

