



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-Base	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Caractéristiques	ALTO® (ALTO)

Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	TL841 [CCT of 4100K (841)]
Flux lumineux	2 750 lm
Température de couleur proximale (nom.)	4100 K
Indice de rendu des couleurs (IRC)	85

Fonctionnement et électricité	
Consommation	31 W

Mécanique et boîtier	
Forme de l'ampoule	T8-1-5/8U [Lampe T en U 1 po avec espacement des jambes de 1-5/8 po]

Approbation et utilisation	
Produit écoénergétique	Économie d'énergie
Contenu en mercure (Hg) (nom.)	3,0 mg

Données de produit	
Nom du produit de la commande	FB31T8/TL841/ALTO 15/1
Nom complet du produit	FB31T8/TL841/ALTO 15/1
Code de commande	226746
Numéro de matériau (12 N.C.)	927861284101
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP – Produit/Boîtier	046677226749
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	15
EAN/CUP – Boîte	50046677226744

U-Bent Rapid Start T8

Schéma dimensionnel

Product

FB31T8/TL841/ALTO 15/1

