



# Preheat T8

## F30T8/CW ALTO 30PK

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	33
Flux lumineux	2 200 lm
Désignation de couleur	Blanc froid (BF)
Température de couleur proximale (nom.)	4100 K
Indice de rendu des couleurs (IRC)	62

  

Fonctionnement et électricité	
Consommation	30 W

  

Mécanique et boîtier	
Forme de l'ampoule	T-8 (T8)

Approbation et utilisation	
Contenu en mercure (Hg) (nom.)	1,9 mg

  

Données de produit	
Nom du produit de la commande	F30T8/CW ALTO 30PK
Nom complet du produit	F30T8/CW ALTO 30PK
Code de commande	281477
Numéro de matériau (12 N.C.)	927825403326
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP - Produit/Boîtier	046677281472
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	30
EAN/CUP – Boîte	50046677281477

## Preheat T8

### Schéma dimensionnel

#### Product

F30T8/CW ALTO 30PK

