



PLUS T8 Slimline

F96T8/TL850 PLUS ALTO 25/1

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	FA8 [FA8]
Durée de vie à 3 h par allumage [heures]	24000 h
Durée de vie à 12 h par allumage [heures]	30000 h
Caractéristiques	ALTO® Plus
Notes sur Fluorescente/AFC 1	This Bulb Meets US Federal Minimum Efficiency Standard.

Données techniques sur l'éclairage

Code de couleur	TL850 [TCP de 5 000 K (850)]
Flux lumineux (nom.)	5780 lm
Désignation de couleur	TL850
Flux lumineux moyen de la conception	5375 lm
Température selon la couleur corrélée (nom.)	5000 K
Indice de rendu des couleurs (nom.)	85

Fonctionnement et électricité

Power (Rated) (Nom)	59 W
---------------------	------

Mécanique et boîtier

Renseignements sur le culot	Green Base
-----------------------------	------------

Longueur nominale (pouce)	96
Forme de l'ampoule	T8 [T8 (T8)]

Approbation et utilisation

Produit écoénergétique	Energy Saving
Picogrammes par lumen et par heure	34 pg/lm.h
Contenu en mercure (Hg) (nom.)	4,4 mg

Données de produit

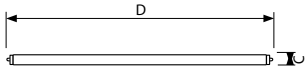
Nom du produit de la commande	F96T8/TL850 PLUS ALTO 25/1
EAN/CUP – Produit	046677236861
Code de commande	236869
Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	25
Matériau SAP	927874585008
Poids net (pièce)	0,335 kg

PLUS T8 Slimline

Schéma dimensionnel

Product

F96T8/TL850 PLUS ALTO 25/1



F96T8 59W/850 ALTO Plus ES

