



TuffGuard Coated T12

F96T12/CW/HO-O ALTO TG 15PK

Lorsque vous choisissez les lampes fluorescentes TuffGuard™ de Philips dotées de la technologie ALTO®, vous réduisez votre impact sur l'environnement et le revêtement permet de protéger vos clients, vos employés, ainsi que votre réputation. Les lampes fluorescentes TuffGuard™ de Philips satisfont les exigences de durabilité, car elles réduisent l'impact sur l'environnement en raison de leur faible concentration en mercure, de leur efficacité énergétique et de leur longue durée de vie. L'embout écologique breveté signifie que vous utilisez la technologie ALTO à faible concentration en mercure. Le revêtement épais de 16 mils des lampes fluorescentes TuffGuard™ forme un sceau protecteur sur toute la surface et est garanti pour toute la durée de vie nominale moyenne de la lampe dans certaines conditions particulières.

Mises en garde et sécurité

- All HO lamps recommended for use only in open fixtures.

Données du produit

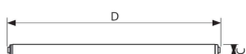
Renseignements généraux		Fonctionnement et électricité	
Culot-Base	R17D [R17d (RDC)]	Consommation	110 W
Caractéristiques	ALTO® (ALTO)	Mécanique et boîtier	
Données techniques sur l'éclairage		Forme de l'ampoule	T-12 (T12)
Code de couleur	33	Approbation et utilisation	
Flux lumineux	8 800 lm	Produit écoénergétique	Sans objet
Désignation de couleur	Blanc froid (BF)	Contenu en mercure (Hg) (nom.)	6,8 mg
Température de couleur proximale (nom.)	4100 K	Données de produit	
Indice de rendu des couleurs (IRC)	62	Nom du produit de la commande	F96T12/CW/HO-O ALTO TG 15PK
		Nom complet du produit	F96T12/CW/HO-O ALTO TG 15PK

TuffGuard Coated T12

Code de commande	163014
Numéro de matériau (12 N.C.)	927895203332
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP – Produit/Boîtier	046677163013

Numérateur – Emballages par boîte extérieure	15
EAN/CUP – Boîte	50046677163018

Schéma dimensionnel



T12 Recessed Double Contact

Product

F96T12/CW/HO-O ALTO TG 15PK

