



TuffGuard Coated T12

F96T12/CW Supreme/ALTO TG

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.

Données du produit

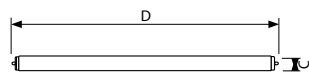
Renseignements généraux		Mécanique et boîtier	
Culot	FA8 [FA8]	Renseignements sur le culot	Green Base
Durée de vie à 3 h par allumage [heures]	12000 h	Longueur nominale (pouces)	96
Caractéristiques	ALTO® (ALTO)		
Données techniques sur l'éclairage		Approbation et utilisation	
Flux lumineux (nom.)	5000 lm	Produit écoénergétique	Energy Saving
Désignation de couleur	Cool White Supreme	Contenu en mercure (Hg) (nom.)	6,8 mg
Flux lumineux moyen de conception	4250 lm		
Température selon la couleur corrélée (nom.)	4100 K	Données de produit	
Indice de rendu des couleurs (nom.)	89	Nom du produit de la commande	F96T12/CW Supreme/ALTO TG 15PK
		EAN/CUP – Produit	046677423162
Fonctionnement et électricité		Code de commande	423160
Power (Rated) (Nom)	75 W	Numérateur – Quantité par emballage	1
		Numérateur – Emballages par boîte extérieure	15
		Numéro de matériau (12NC)	927895003705
		Poids net (pièce)	0,001 kg

TuffGuard Coated T12

Mises en garde et sécurité

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

Schéma dimensionnel



Product

F96T12/CW Supreme/ALTO TG 15PK

F96T12 CW Supreme ALTO®

