



T5 High Output Energy Advantage

F54T5/850/HO/EA/ALTO 49W 40/1

Les lampes Energy Advantage HO T5 49 W de Philips sont respectueuses de l'environnement, ultra-fines, offrent un flux lumineux extraordinaire avec des économies d'énergie supérieures.

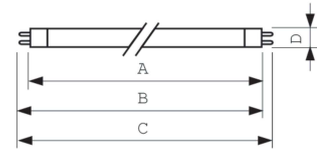
Données du produit

Renseignements généraux	
Culot-Base	G5 [G5]
Caractéristiques	HO EA [High Output Energy Advantage]
Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	850 [CCT of 5000K]
Flux lumineux	4 800 lm
Désignation de couleur	Lumière du jour
Température de couleur proximale (nom.)	5000 K
Efficacité lumineuse (nominale)	89 lm/W
Indice de rendu des couleurs (IRC)	82
Fonctionnement et électricité	
Consommation	48,0 W
Courant de la lampe (nom.)	0,460 A
Commandes et gradation	
Intensité variable	Oui

Mécanique et boîtier	
Forme de l'ampoule	T5 [16 mm (T5)]
Approbation et utilisation	
Contenu en mercure (Hg) (nom.)	1,4 mg
Données de produit	
Nom du produit de la commande	F54T5 850 HO EA ALTO 49W
Nom complet du produit	F54T5/850/HO/EA/ALTO 49W 40/1
Code de commande	406496
Numéro de matériau (12 N.C.)	927991985031
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP - Produit/Boîtier	046677406493
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	40
EAN/CUP – Boîte	50046677406498

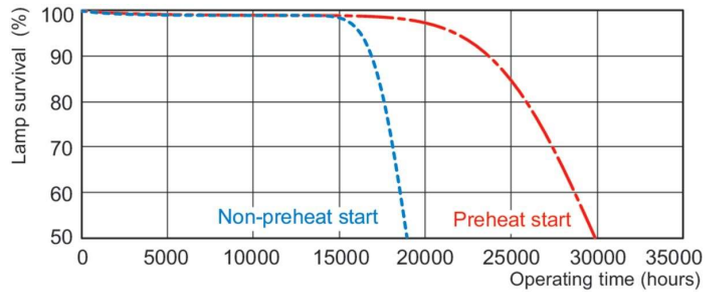
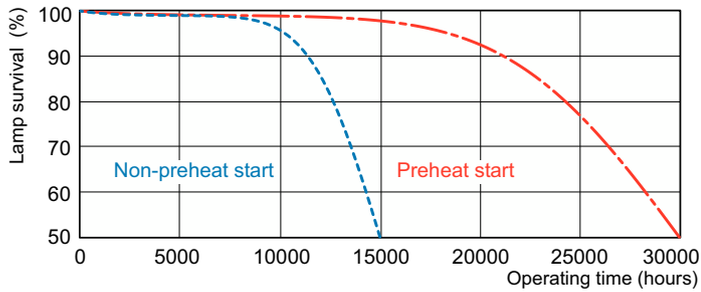
T5 High Output Energy Advantage

Schéma dimensionnel



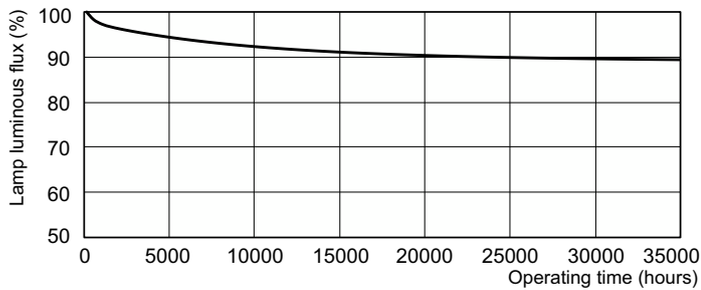
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
F54T5 850 HO EA ALTO 49W	17 mm	1149,0 mm	1156,1 mm	1153,7 mm	1163,2 mm

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - F54T5 850 HO EA ALTO 49W

Life Expectancy Diagram - F54T5 850 HO EA ALTO 49W



Lumen Maintenance Diagram - F54T5 850 HO EA ALTO 49W

T5 High Output Energy Advantage

