



Centium T5HO

CENTIUM ELE BALLAST (2) F54T5/HO 347-480V

No matter what the conditions require, operating at a variety of line voltages between 120V to 480V, whether located in high ambient temperature environments (requiring a 90° C rating) or not, our family of Philips Advance Centium ballasts are ideal for a wide variety of applications.

Données du produit

Renseignements généraux	
Type de lampe	F54T5/HO
Nombre de lampes	1/2 piece/unit
Type de ballast	Electronic Fluorescent
Modèle de base	HCN2S5490CWL
Convient à une utilisation à l'extérieur	Yes
Rallumage automatique	Yes
Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	347-480 V
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Distorsion harmonique totale États-Unis	10 %
Méthode d'amorçage	Programmed Start
Facteur de crête (nom.)	1,7
Temps d'amorçage (nom.)	1,5 s
Facteur de ballast (nom.)	1
Facteur de puissance (nom.)	0.98
Courant à l'entrée (max.)	0.35 A
Courant à l'entrée (min.)	0.25 A
Puissance d'entrée (nom.)	120-119 W
Puissance nominale de la lampe	54 W

Câblage	
Couleur des bornes d'entrée	BLK/ORG & BLK/WHT
Couleur des bornes de sortie	RED, YEL & BLU
Longueur de dénudage du câble	0.375 mm
Connexion de la lampe	Series
Longueur de câble par couleur	No wires
Épaisseur du câble (nom.)	18AWG mm
Type de câble	Solid
Configuration de câblage à distance permise	Yes
Configuration de câblage en tandem permise	Yes
Configuration de raccordement coupe-fil permise	Yes
Distance max. ballast-lampe pour câblage à distance	20'
Distance max. du ballast à la lampe pour un câblage en tandem	Blue = 20'
Distance max. du ballast à la lampe pour le raccordement coupe-fil	Blue = 20'
Type de connecteur	Poke-In
Température	
T boîtier maximum (nom.)	90 °C

Centium T5HO

Mécanique et boîtier

Matériau du boîtier	Métal
Boîtier	L
Dimensions du boîtier	16.7" x 1.18" x 1.0"

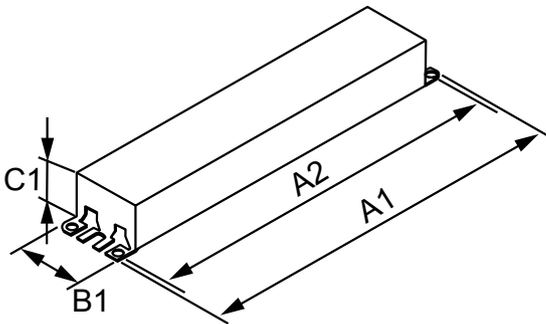
Approbation et utilisation

Norme d'immunité CEM	FCC Non-Consumer
Marques d'approbation	CSA certificate UL certificate CEC Listing RoHS Compliant
Niveau d'humidité et de bruit	A
Reconnu par UL	No

Données de produit

Nom du produit de la commande	CENTIUM ELE BALLAST (2) F54T5/HO 347-480V
EAN/CUP – Produit	781087030660
Code de commande	197871
Local Code	197871
Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	10
Numéro de matériau (12NC)	913710845202
Poids net (pièce)	0,441 kg

Schéma dimensionnel



ELE BALLAST (2) F54T5/HO 347-480V

Product	A1	A2	B1	C1
CENTIUM ELE BALLAST (2) F54T5/HO 347-480V	16,70 in	16,34 in	1,18 in	1,00 in

