

PHILIPS

Lighting



Standard

STANDARD MAG BALLAST (1) F8T5 PH 120V

Available for many fluorescent lamp types sold today, including Preheat, Rapid Start, 2-pin CFL, Slimline, High Output, Very High Output and Circline. Magnetic ballasts can be used in any application where these lamps are used.

Données du produit

Renseignements généraux	
Type de lampe	CFQ9W/G23
Nombre de lampes	1 piece/unit
Superficie de la lampe	-
Type de ballast	Magnetic Fluorescent
Modèle de base	LPL59TP
Convient à une utilisation à l'extérieur	Yes
Rallumage automatique	Yes

Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	120 V
Fréquence d'entrée	60 Hz
Distorsion harmonique totale États-Unis	15 %
Méthode d'amorçage	Preheat
Facteur de crête (nom.)	1,5
Temps d'amorçage (nom.)	1 s
Courant à l'entrée (circuit ouvert)	0
Courant à l'entrée (départ)	0.19
Facteur de ballast (nom.)	0.88
Facteur de puissance (nom.)	0.56
Courant à l'entrée (nom.)	0.14 A
Puissance d'entrée (nom.)	9 W
Puissance nominale de la lampe	9 W

Câblage	
Longueur de dénudage du câble	0.50/0.375 mm
Connexion de la lampe	Series
Longueur de câble par couleur	See data sheet
Épaisseur du câble (nom.)	18AWG mm
Type de câble	Solid
Configuration de câblage à distance permise	Yes
Configuration de câblage en tandem permise	No
Configuration de raccordement coupe-fil permise	No
Distance max. ballast-lampe pour câblage à distance	30'
Distance max. du ballast à la lampe pour un câblage en tandem	-
Distance max. du ballast à la lampe pour le raccordement coupe-fil	-

Mécanique et boîtier	
Matériau du boîtier	Métal
Boîtier	X1
Dimensions du boîtier	2.38" x 1.38" x 1.38"

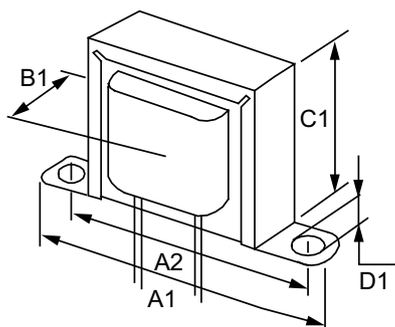
Approbation et utilisation	
Norme d'immunité CEM	FCC Non-Consumer
Marques d'approbation	CSA certificate UL certificate RoHS Compliant

Standard

Niveau d'humidité et de bruit	A
Reconnu par UL	No
Données de produit	
Nom du produit de la commande	STANDARD MAG BALLAST (1) F8T5 PH 120V
EAN/CUP – Produit	781087113929
Code de commande	113118

Local Code	113118
Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	12
Numéro de matériau (12NC)	913710350701
Poids net (pièce)	168,000 g

Schéma dimensionnel



MAG BALLAST (1) F8T5 PH 120V

Product	A1	A2	B1	C1	D1
STANDARD MAG BALLAST (1) F8T5 PH 120V	2,38 in	2 in	1,59 in	1,38 in	0,19 in

