



Core & Coil (71A) MH 175W - 450W

CORE & COIL HID MH BAL 400W M135/M155 5-TAP KIT

The basic ballast is the open core and coil which is most often used as a component within a lighting luminaire. The core and coil also forms the nucleus of Philips Advance's five other ballast configurations.

Données du produit

Renseignements généraux

Code ANSI	M135-M155
Type de lampe	400W MH
Nombre de lampes	1 piece/unit
Type de circuit	SUPER-CWA
Type de ballast	Magnetic HID
Modèle de base	71A6052A
Dimension du centre	4 1/4 x 4 3/4 (2 coil)
Convient à une utilisation à l'extérieur	Yes
Numéro de catalogue de l'amorceur	LI533-H4
Température nominale de l'amorceur	105°C
Valeur du condensateur	26 MFD
Numéro de catalogue du condensateur	7C260P33R
Exigences relatives au condensateur	330V

Température nominale du condensateur	105°C
Diamètre du condensateur/dimensions ovales	1,75 in
Hauteur du condensateur	4,8 in
Rallumage automatique	No

Fonctionnement et électricité

Tension d'entrée	120/208/240/277/480 V
Fréquence d'entrée	60 Hz
Courant à l'entrée (circuit ouvert)	2.7/1.6/1.3/0.8/0.65 A
Courant à l'entrée (départ)	3/1.7/1.5/1.2/0.75 A
Courant à l'entrée (court-circuit)	2.2-3.4/1.35-2.1/1.1-1.7/0.75-1.3/0.55-0.85 A
Courant secondaire (court-circuit)	3.6-4.4 A
Déviations à débit réglé	10%
Facteur de ballast (nom.)	1
Facteur de puissance (nom.)	0.90
Tension du circuit ouvert	275 V
Courant à l'entrée (nom.)	3.8/2.3/1.9/1.65/0.95 A A
Puissance d'entrée (nom.)	454 W

Core & Coil (71A) MH 175W - 450W

Puissance nominale de la lampe	400 W
--------------------------------	-------

Câblage

Longueur de dénudage du câble	0,5 mm
Longueur de câble par couleur	12"
Type de câble	Stranded
Configuration de câblage à distance permise	Yes
Distance max. ballast-lampe pour câblage à distance	2'
Valeur de fusible recommandée	10/7/5/5/3 A

Approbation et utilisation

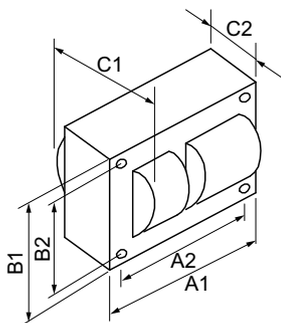
Test de tension du circuit ouvert (volts)	250-305 V
Marques d'approbation	ULR CSA certificate RoHS Compliant
Mention de température	B/D/D/B/D
Reconnu par UL	Yes
Essai diélectrique (1 minute)	2000 V

Essai diélectrique (2 secondes)	2500 V
Classe d'isolation UL	H(180°C)
Code de température UL	1029D

Données de produit

Nom du produit de la commande	CORE & COIL HID MH BAL 400W M135/M155 5-TAP KIT
EAN/CUP - Produit	781087087695
Code de commande	517573
Local Code	517573
Numérateur - Quantité par emballage	1
Numérateur - Emballages par boîte extérieure	1
Numéro de matériau (12NC)	913701115001
Poids net (pièce)	7,244 kg

Schéma dimensionnel



MH BAL 400W M135 OR M155 5-TAP KIT

Product	C1	C2	A1	A2	B1	B2
CORE & COIL HID MH BAL 400W M135/ M155 5-TAP KIT	4,3 in	2,2 in	4,8 in	4,4 in	4,3 in	3,9 in

