

# Core & Coil (71A) MH ~GT~ 450W

## CORE & COIL HID MH BAL 1000W M47 120/220/240V 50HZ C&C

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                                  | M47                |
| Type de lampe                              | 1000W MH           |
| Nombre de lampes                           | 1 piece/unit       |
| Type de circuit                            | CWA                |
| Type de ballast                            | Magnetic HID       |
| Modèle de base                             | 71A65N2            |
| Dimension du centre                        | 4 1/4 x 6 (2 Coil) |
| Convient à une utilisation à l'extérieur   | Yes                |
| Numéro de catalogue de l'amorceur          | NA                 |
| Température nominale de l'amorceur         | NA                 |
| Valeur du condensateur                     | 26 MFD             |
| Numéro de catalogue du condensateur        | MD2602100          |
| Exigences relatives au condensateur        | 525V               |
| Température nominale du condensateur       | 90°C               |
| Diamètre du condensateur/dimensions ovales | 1,75 in            |
| Hauteur du condensateur                    | 5,3 in             |
| Rallumage automatique                      | No                 |

| Fonctionnement et électricité       |                     |
|-------------------------------------|---------------------|
| Tension d'entrée                    | 120/220/240 V       |
| Fréquence d'entrée                  | 50 Hz               |
| Courant à l'entrée (circuit ouvert) | 4/2.1/2 A           |
| Courant à l'entrée (départ)         | 8.2/4.5/4.1 A       |
| Courant à l'entrée (court-circuit)  | 12-18/6.5-9.8/6-9 V |
| Courant secondaire (court-circuit)  | 7.7-9.4 A           |
| Déviations à débit réglé            | 10%                 |
| Facteur de ballast (nom.)           | 1                   |
| Facteur de puissance (nom.)         | 0.90                |
| Tension du circuit ouvert           | 450 V               |
| Courant à l'entrée (nom.)           | 9.3/5/4.5 A A       |
| Puissance d'entrée (nom.)           | 1090 W              |
| Puissance nominale de la lampe      | 1000 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      |

## Core & Coil (71A) MH ~GT~ 450W

|   |                        |
|---|------------------------|
| Distance max. ballast-lampe pour câblage à distance | Determined by AWG used |
| Valeur de fusible recommandée                       | 24/13/13 A             |

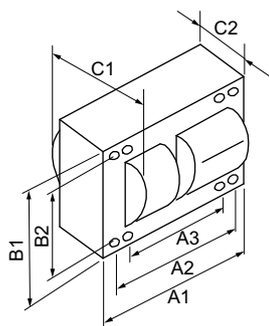
### Approbation et utilisation

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Test de tension du circuit ouvert (volts) | 430-520 V                          |
| Marques d'approbation                     | ULR CSA certificate RoHS Compliant |
| Mention de température                    | D/C/C                              |
| 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 1000W M47 120/220/240V 50HZ C&C |
| EAN/CUP – Produit                            | 781087058244   |
| Code de commande                             | 179028   |
| Local Code                                   | 179028   |
| Numérateur – Quantité par emballage          | 1  |
| Numérateur – Emballages par boîte extérieure | 2  |
| Numéro de matériau (12NC)                    | 913700504291   |
| Poids net (pièce)                            | 10,465 kg  |

### Schéma dimensionnel



MH BAL 1000W M47 120/220/240V 50HZ C&C

| Product  | C1   | C2   | A1   | A2     | A3     | B1     | B2     |
|--|------|------|------|--------|--------|--------|--------|
| CORE & COIL HID MH BAL 1000W M47 120/220/240V 50HZ C&C | 5 in | 3 in | 6 in | 5,4 in | 4,4 in | 4,3 in | 3,9 in |

