

## Elektrische Einheit

### ECB330 MHN-FC1000W 230-240V

GearUnits - MASTER MHN-FC - 1000 W - Elektrischer Anschluss: Schraubanschlussblock, 3-polig

#### Produktdaten:

EAN/UPC - Produkt: 8718291062691  
Anzahl pro Verpackung: 1  
Verpackungsanzahl pro Umverpackung: 1  
Nettogewicht (Einzelteil): 11800 g

#### Allgemeine Informationen:

Dimmbar: Nein  
Lampenfamilie: MASTER MHN-FC  
Anzahl Lichtquellen: 1  
Vorschaltgerät: Herkömmlich  
Anzahl Vorschaltgeräte: 1 Einheit  
Anschluss: Schraubanschlussblock, 3-polig

#### Elektrische Kenndaten:

Netzspannung: 230/ 240 V  
Netzfrequenz: 50 Hz

#### Initialkennwerte:

Systemleistung: 1110 W

#### Anwendungsparameter:

Umgebungstemperaturbereich: -30 bis +55 °C

#### Zulassungen und Prüfzeichen:

Schutzart: IP20 - Fernhalten von Fingern  
CE-Zeichen: ja  
ENEC-Zeichen: Nein  
Entflammbarkeitszeichen: F - Für Montage auf normal entflammbaren Oberflächen

## Technische Daten

### Produktdaten

|                                    |                             |
|------------------------------------|-----------------------------|
| Bestell-Produktname                | ECB330 MHN-FC1000W 230-240V |
| Gesamt-Produktcode (EOC)           | 871829106269100             |
| Material-Nr. (12NC)                | 910925725312                |
| EAN/UPC - Produkt                  | 8718291062691               |
| Nettogewicht (Einzelteil)          | 11800 g                     |
| Verpackungsanzahl pro Umverpackung | 1                           |
| Anzahl pro Verpackung              | 1                           |

### Allgemeine Informationen

|                     |                                |
|---------------------|--------------------------------|
| Dimmbar             | Nein                           |
| Lampenfamilie       | MASTER MHN-FC                  |
| Anzahl Lichtquellen | 1                              |
| Anschluss           | Schraubanschlussblock, 3-polig |

### Elektrische Kenndaten

|              |            |
|--------------|------------|
| Netzspannung | 230/ 240 V |
| Netzfrequenz | 50 Hz      |

### Initialkennwerte

|                |        |
|----------------|--------|
| Systemleistung | 1110 W |
|----------------|--------|

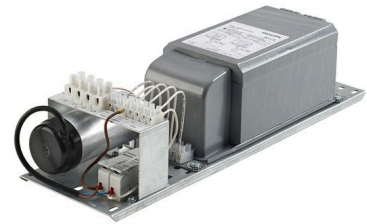
### Anwendungsparameter

|                            |                |
|----------------------------|----------------|
| Umgebungstemperaturbereich | -30 bis +55 °C |
|----------------------------|----------------|

### Zulassungen und Prüfzeichen

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Schutzart               | IP20 - Fernhalten von Fingern                        |
| CE-Zeichen              | ja   |
| ENEC-Zeichen            | Nein   |
| Entflammbarkeitszeichen | F - Für Montage auf normal entflammbaren Oberflächen |

## Produktfoto



## Abmessungsskizze

