



# Elektrische Einheit

## ECM330 MHN-SEH2000W 277-480V ESI KIT

GearUnits, MASTER MHN-SE High Output, 2000 W

Philips gehört zu den ganz wenigen Unternehmen, die komplette Flutlichtsysteme aus Scheinwerfern, Lampen und Vorschaltgeräten anbieten. Unsere innovativen, leistungsstarken elektrischen Einheiten bieten den Kunden eine kompakte Lösung, die sofort installiert werden kann. Diese vorverdrahteten elektrischen Einheiten lassen sich mit Scheinwerfern für Gasentladungslampen hoher Systemleistung kombinieren, die aufgrund eines begrenzten Raums oder zu hoher Temperaturen keine elektrischen Komponenten beinhalten können. Die elektrischen Einheiten umfassen alle elektrischen Komponenten sowie die gesamte interne Verdrahtung und die Anschlussklemmen. Sie gewährleisten den korrekten Betrieb der Lampe und sind als IP20 (ECB330) und IP65 (ECP330) Version erhältlich. Ergänzt wird die Serie um die elektronische Vorschalteneinheit ECM330 als IP20 Version. Diese Einheit funktioniert mit ArenaVision Scheinwerfern MVF403 MHN-LA 1000 W und MVF404 MHN-SE HO 2000W für Innen- bzw. Außenanwendungen. Der wesentliche Vorteil der ECM300 Einheit liegt in der Beseitigung des Flacker-Effektes und garantiert mittels des ArenaVision Scheinwerfers perfekte Bilder und TV-Aufzeichnungen aufgenommen mit Super-Slow-Motion Kameras.

### Produkt Daten

Allgemeine Informationen	
Lampenfamiliencode	MHN-SEH [MASTER MHN-SE High Output]
Anzahl Vorschaltgeräte	Einheit
Betriebsgerät	EB [Elektronisch]
Produktfamiliencode	ECM330 [GearUnits]
Value Ladder	Better
CE-Zeichen	Ja
Entflammbarkeitszeichen	-

ENEC-Zeichen	ENEC-Zeichen
Betrieb und Elektrik	
Eingangsspannung	277 bis 480 V
Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Energieverbrauch	2'000 W
Elektrischer Anschluss	Schraubanschlussblock, 3-polig

## Elektrische Einheit

### Temperatur

Umgebungstemperaturbereich -30 bis +55 °C

### Lichtregelung und Dimmen

Dimmbar Nein

### Mechanik und Gehäuse

Gehäusematerial Aluminium

Gehäusefarbe Silber

### Genehmigung und Anwendung

Schutzart (IP) IP20 [Fernhalten von Fingern]

Schlagfestigkeit (IK) IK10 [20 J vandalismusgeschützt]

### Produktdaten

Bestell-Produktname ECM330 MHN-SEH2000W 277-480V ESI KIT

Gesamtbezeichnung des Produkts ECM330 MHN-SEH2000W 277-480V ESI KIT

Gesamt-Produktcode 871869660106800

Bestellcode 60106800

Material-Nr. (12NC) 910505016325

Anzahl pro Verpackung 1

EAN/UPC – Produkt/Kiste 8718696601068

Zähler - Pakete pro Außenkarton 1

EAN Umverpackung 8718696601068

## Abmessungsskizzen

