



Elektrische Einheit

ECP330 MHN-LA1000W 230-240V

GearUnits, MASTER MHN-LA, 1000 W, 1110 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 Vorschalt Einheit 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-LA [MASTER MHN-LA]
Anzahl Vorschaltgeräte	Einheit
Betriebsgerät	CONV [Herkömmlich]
Produktfamiliencode	ECP330 [GearUnits]
Value Ladder	Better
CE-Zeichen	Ja
Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf normal entflammbaren Oberflächen

ENEC-Zeichen	-
Betrieb und Elektrik	
Eingangsspannung	230 bis 240 V
Netzfrequenz	50 Hz
Energieverbrauch	1.000 1.110 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)	IP65 [Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt]
Schlagfestigkeit (IK)	IK10 [20 J vandalismusgeschützt]

Energieeffizienzindex	A3
Produktdaten	
Bestell-Produktname	ECP330 MHN-LA1000W 230-240V
Gesamtbezeichnung des Produkts	ECP330 MHN-LA1000W 230-240V
Gesamt-Produktcode	871829106297400
Bestellcode	06297400
Material-Nr. (12NC)	910925728112
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718291062974
Zähler - Pakete pro Außenkarton	1
EAN Umverpackung	8718291062974

Abmessungsskizzen

