



Elektrische Einheit

ECB330 2xHPI-TP400W 230-240V PA

GearUnits - 2 Lampen - MASTER HPI-T Plus - 400 W - 230 bis 240 V - paralleles Zündgerät

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 Eigenschaften		Anschluss	
Anzahl Lichtquellen	2 [2 Lampen]	Anschluss	Schraubanschlussblock, 3-polig
Lampenfamiliencode	HPI-TP [MASTER HPI-T Plus]	Entflammbarkeitszeichen	F [Für Montage auf normal entflammbaren Oberflächen]
Lampenleistung	400 W	CE-Zeichen	ja
Kompensation	IC	ENEC-Zeichen	Nein
Anzahl Vorschaltgeräte	2 Einheiten	Product Family Code	ECB330 [GearUnits]
Betriebsgerät	Herkömmlich		
Elektrische Sicherung	Nein		

Elektrische Einheit

Elektrische Kenndaten

Eingangsspannung	230 bis 240 V
Eingangsfrequenz	50 Hz
Zündgerät	PA [paralleles Zündgerät]

Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

Mechanische Kenndaten

Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe) NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Energieeffizienzindex	A3

Initialkennwerte (IEC konform)

Systemleistung	986 W
----------------	-------

Anwendungsparameter

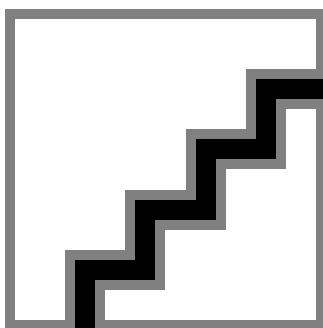
Umgebungstemperaturbereich	-30 bis +55 °C
----------------------------	----------------

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871829106265300
Bestell-Produktname	ECB330 2xHPI-TP400W 230-240V PA
EAN/UPC - Produkt	8718291062653
Bestellcode	06265300
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	1
Material-Nr. (12NC)	910925724912
Nettogewicht (Einzelteil)	11,600 kg



Abmessungsskizzen



GearUnits ECB330/ECP330

