



# Elektrische Einheit

## ECP330 2xSON-T600W 230-240V

GearUnits, 2, SON-T, 1284 W, 600 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		ENEC-Zeichen	
Lampenfamiliencode	SON-T [SON-T]		-
Anzahl Vorschaltgeräte	2 Einheiten	Lichttechnische Daten	
Betriebsgerät	CONV [Herkömmlich]	Anzahl Lichtquellen	2
Produktfamiliencode	ECP330 [GearUnits]	Betrieb und Elektrik	
Value Ladder	Better	Eingangsspannung	230 bis 240 V
CE-Zeichen	Ja	Netzfrequenz	50 Hz
Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf normal entflammbaren Oberflächen	Energieverbrauch	1.284 600 W

## Elektrische Einheit

<b>Elektrischer Anschluss</b>	Schraubanschlussblock, 3-polig
<b>Temperatur</b>	
<b>Umgebungstemperaturbereich</b>	-30 bis +55 °C
<b>Lichtregelung und Dimmen</b>	
<b>Dimmbar</b>	Nein
<b>Mechanik und Gehäuse</b>	
<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium
<b>Gehäusefarbe</b>	Silber
<b>Genehmigung und Anwendung</b>	
<b>Schutzart (IP)</b>	IP65 [Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt]

<b>Schlagfestigkeit (IK)</b>	IK10 [20 J vandalismusgeschützt]
<b>Energieeffizienzindex</b>	A3
<b>Produktdaten</b>	
<b>Bestell-Produktname</b>	ECP330 2xSON-T600W 230-240V
<b>Gesamtbezeichnung des Produkts</b>	ECP330 2xSON-T600W 230-240V
<b>Gesamt-Produktcode</b>	871829106283700
<b>Bestellcode</b>	06283700
<b>Material-Nr. (12NC)</b>	910925726712
<b>Anzahl pro Verpackung</b>	1
<b>EAN/UPC – Produkt/Kiste</b>	8718291062837
<b>Zähler - Pakete pro Außenkarton</b>	1
<b>EAN Umverpackung</b>	8718291062837

## Abmessungsskizzen

