

# Hoogvermogen VSA Units ECB330/ ECP330

## ECB330 HPI-T1000W 230-240V PA

GearUnits - HPI-T High Wattage - 1000 W

Philips is een van de weinige ondernemingen die in staat zijn totale oplossingen voor schijnwerperverlichting te leveren die alle noodzakelijke elementen omvatten: schijnwerper, lichtbron en regel-VSA. Onze innovatieve hoogvermogen GearUnits zijn ontworpen om te voldoen aan de behoefte van onze klanten aan een compacte VSA-oplossing die volledig installatieklaar is. De voorbedrade hoogvermogen VSA-units zijn bestemd voor gebruik in combinatie met schijnwerpers die geschikt zijn voor hoogvermogen HID-lampen en waarin geen elektrische componenten geïntegreerd kunnen worden vanwege de beperkte ruimte of de hoge temperaturen. Een VSA-unit bevat alle elektrische componenten (VSA, ontstekers, condensatoren), bedrading en aansluitblokken die nodig zijn om de initiële lampontsteking en een correcte werking van de lamp bij een stabiele stroomsterkte te verzekeren. De hoogvermogen GearUnits zijn verkrijgbaar in zowel IP 20- (ECB330) als IP 65- (ECP330) uitvoering.

### Product gegevens

Algemene informatie		Bescherming elektrisch circuit	
Aantal lichtbronnen	1 [ 1 stuk]	Bescherming elektrisch circuit	Nee
Type lichtbron	HPI-T [ HPI-T High Wattage]	Aansluiting	Schroefaansluitblok, 3-polig
Lampvermogen	1000 W	Brandbaarheidsmarkering	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken
Compensatiecircuit	Inductive parallel compensated	CE-markering	CE-markering
Aantal VSA's	1 unit	ENEC-markering	-
VSA	Conventioneel		

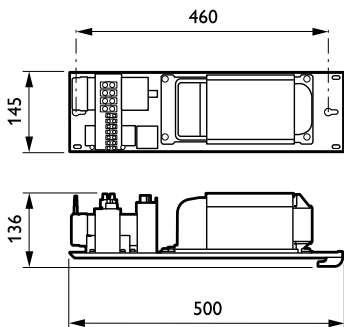
# Hoogvermogen VSA Units ECB330/ECP330

Code productfamilie	ECB330 [ GearUnits]
<b>Bedrijfs- en Elektrische gegevens</b>	
Ingangsspanning	230 tot 240 V
Ingangsfrequentie	50 Hz
Ontsteker	PA [ Parallel]
<b>Regelsystemen en Dimmers</b>	
Dimbaar	Nee
<b>Mechanische eigenschappen en Behuizing</b>	
Afmetingen (hoogte x breedte x diepte)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
<b>Goedkeuring en Toepassing</b>	
IP-classificatie	IP 20 [ Bescherming tegen vingers]
Energierendement-index	A3
<b>Initiële prestaties (conform IEC)</b>	
Initieel systeemvermogen	1051 W

<b>Toepassingsomstandigheden</b>	
Bereik omgevingstemperatuur	-30 °C tot +55 °C
<b>Productgegevens</b>	
Volledige productcode	871829106263900
Productnaam voor bestelling	ECB330 HPI-T1000W 230-240V PA
EAN/UPC - Product	8718291062639
Bestelcode	06263900
Lokale bestelcode	ECB330HPI1000PA
SAP-numerator - Aantal per pak	1
SAP-numerator - Dozen per buitendoos	1
Materiaalnr. (12NC)	910925724712
Nettogewicht SAP (per stuk)	8,850 kg



## Maatschets



GearUnits ECB330/ECP330

