

# Hoogvermogen VSA Units ECB330/ ECP330

## ECB330 MHN-SE2000W 380-430V FU

GearUnits - MASTER MHN-SE - 2000 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	
Aantal lichtbronnen	1 [ 1 stuk]
Code lampenfamilie	MHN-SE [ MASTER MHN-SE]
Lampvermogen	2000 W
Compensatiecircuit	Inductieve parallel compensated
Aantal VSA-units	1 unit
VSA	Conventioneel

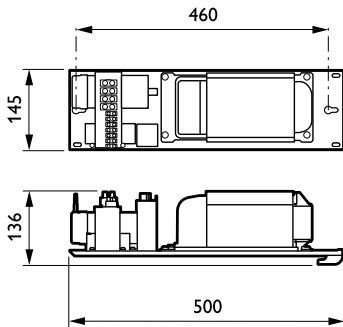
Bescherming elektrisch circuit	Fuse included
Aansluiting	Schroefaansluitblok
Brandbaarheidsmerkteken	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken
CE-markering	CE-markering
ENEC-merkteken	-

# Hoogvermogen VSA Units ECB330/ECP330

Product Family Code	ECB330 [ GearUnits]
<b>Bedrijfs- en Elektrische gegevens</b>	
Ingangsspanning	380 tot 430 V
Ingangsfrequentie	50 Hz
Ontsteker	Nee [-]
<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-beschermingsklasse	IP 20 [ Bescherming tegen vingers]
Energierendement-index	A3
<b>Initiële prestaties (conform IEC)</b>	
Initieel ingangsvermogen	2120 W

<b>Toepassingsomstandigheden</b>	
Bereik omgevingstemperatuur	-30 °C tot +55 °C
<b>Productgegevens</b>	
Volledige productcode	871829106278300
Productnaam voor bestelling	ECB330 MHN-SE2000W 380-430V FU
EAN/UPC - Product	8718291062783
Bestelcode	06278300
Local Code	ECB330MHN2000F
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	1
Materiaalnr. (12NC)	910925726212
Netto gewicht (per stuk)	19,450 kg

## Maatschets



GearUnits ECB330/ECP330

