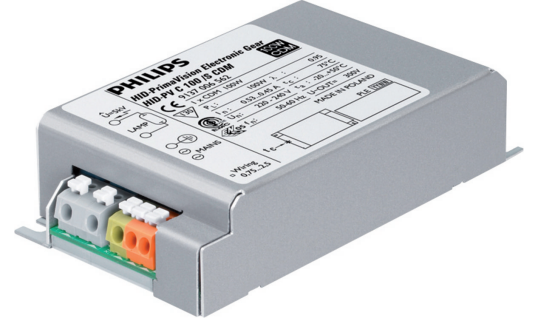


PHILIPS

Lighting



PrimaVision Power for CDM

HID-PV C 100 /S CDM 220-240V 50/60Hz

PrimaVision Power tertibat, 100 ve 150 W CDM ampullerin optimum performansı için tasarlanmış olup yüksek yoğunluklu ışığın gerektiği yerlerde idealdir.

Ürün veri

Genel Bilgiler	
Tür Modeli	G5
Lamba Türü	CDM
Number of Lamps	1 parça/birim
Dış Mekân Kullanımına Uygundur	No
MCB'deki Ürün Sayısı (16A Tür B) (Nom)	17
Otomatik Yeniden Başlatma	Yes
Çalıştırma ve Elektrikle İlgili Bilgiler	
Giriş Voltajı	220 to 240 V
Giriş Frekansı	50 ila 60 Hz
Çalışma Frekansı (Nom)	0.14 kHz
%100 Yükte Güç Faktörü (Nom)	0,95
Ateşleme Voltajı (Maks)	4,5 kV
Ateşleme Kapatma Süresi (Nom)	20 min
Şebeke Voltajı Performansı (AC)	-10%~+6%
Şebeke Voltajı Güvenliği (AC)	-18%~+10%
Toprak Kaçak Akımı (Maks)	0,25 mA
Ani Akım Genişliği	0,40 ms
Sabit Güç Sapması	-3%/+3%
Güç Kayıpları (Nom)	9 W
Ani Akım Tepe Değeri (Maks)	40 A

Tam yükte verimlilik [%]	92,38 %
Kablolama	
Karşılıklı Çıkış Kabloları Kablo Kapasitesi (Nom)	200 pF
Cihazdan Lambaya Giden Kablo Uzunluğu	2 m
Kablo Şerit Uzunluğu	10.0-11.0 mm
Balast Kontak Kablosu Kablo Kesiti	0.50-2.50 mm ²
Konektör Türü	Insert

Sistem özellikleri	
Nominal Balast Lamba Gücü	100 W
Sıcaklık	
Ortam Sıcaklığı (Maks)	50 °C
Ortam Sıcaklığı (Min)	-20 °C
Depolama (Maks)	85 °C
Depolama (Min)	-25 °C
Muhafaza Ömrü (Nom)	75 °C
Muhafaza Maksimum (Maks)	75 °C

PrimaVision Power for CDM

Mekanik Ayrıntılar ve Muhafaza	
Muhafaza	/S

Onay ve Uygulama	
IP Sınıflandırması	20
Etkin Sıcaklık Koruması	Yes
EMI 9 kHz ... 300MHz	CISPR 15 baskı 7.2
Güvenlik Standardı	EN60928, 60926
Kalite Standardı	ISO 9000:2000
Çevre Standardı	ISO 14001
Harmonik Akım Emisyon Standardı	EN 61000-3-2
Emc Immunity Standard	EN 61547
Titreşim Standardı	IEC60068-2-6 F c
Darbe Standardı	IEC 60068-2-29 Eb
Nem Standardı	EN 61347-2-3 and 2-1

Onay İşaretleri	CE işareti ENEC sertifikası
Ses ve Gürültü Düzeyi	30 dB(A)

Ürün Verileri	
Tam ürün kodu	872790089762300
Sipariş ürün adı	HID-PV C 100 /S CDM 220-240V 50/60Hz G5
EAN/UPC - Ürün	8711500881830
Sipariş kodu	89762300
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	12
Material Nr. (12NC)	913700656266
SAP Net Weight (Piece)	0,350 kg

Boyutlu çizim

Λ?

Product	A1	A2	B1	B2	C1	D1
HID-PV C 100 /S CDM	135,0	123,5	75,0	63,5	32,0	4,5 mm
220-240V 50/60Hz G5	mm	mm	mm	mm	mm	

HID-PV C 100 /S CDM 220-240V 50/60Hz G5

