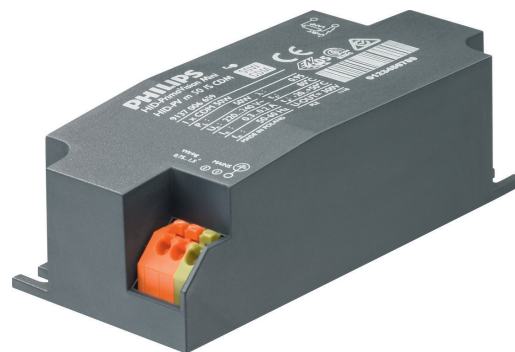


PHILIPS

Lighting



HID-PrimaVision Mini CDM

HID-PV m 20 /S CDM 220-240V 50/60Hz

Miniatuur elektronisch HID-VSA voor CDM-lampen: verleg de grenzen van creativiteit en innovatie in armatuurontwerp.

Product gegevens

Algemene informatie	
Toepassingscode	HPF
Type uitvoering	mk2
Lamptype	CDM
Aantal lampen	1 stuk/eenheid
Geschikt voor buitengebruik	Nee
Aantal producten op MCB (16 A Type B) (nom.)	32
Automatische herstart	Ja
Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Ingangsspanning	220 tot 240 V
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Minimale operationele netspanning (min.)	198 V
Arbeidsfactor 100% belasting (nom.)	0,95
Ontsteekspanning (max.)	4,5 kV
Ontsteekspanning (min.)	3,3 kV
Uitschakeltijd ontsteking (nom.)	21 min
Functioneel netspanningsbereik (AC)	198-254V
Veilig netspanningsbereik (AC)	180-264V
Aardlekstroom (max.)	0,5 mA
Duur aanloopstroom	0,25 ms
Constante vermogensafwijking	-3%/+3%

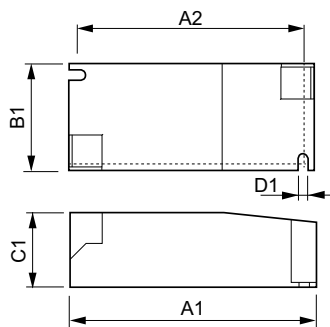
Vermogensverliezen (nom.)	3.5 W
Aanloopstroom (max.)	15 A
Rendement bij volledige belasting [%]	81,6 %
Bedrading	
Kabelcapaciteit uitgangsdrazen onderling (nom.)	50 pF
Kabellengte van apparaat tot lamp	0,5 m
Striplengte draad	8.5-9.5 mm
Draaddoorsnede VSA-contact	0.75-1.50 mm ²
Connectortype	Insert
Systeemeigenschappen	
Gespecificeerd VSA/lamp-vermogen	20 W
Temperatuur	
T-omgeving (max.)	55 °C
T-omgeving (min.)	-20 °C
T-opslag (max.)	80 °C
T-opslag (min.)	-25 °C
Levensduur T-behuizing (nom.)	80 °C

HID-PrimaVision Mini CDM

T-behuizing maximaal (max.)	80 °C
Mechanische eigenschappen en behuizing	
Behuizing	/S
Goedkeuring en toepassing	
Actieve temperatuurbescherming	Ja
EMI 9 kHz ... 300 MHz	CISPR 15 uitg. 7.2 / 2009
Standaardoptie	IEC68-2-6 F c
Schokken standaard	IEC 68-2-29 Eb
Goedkeuringsmerktekens	CE-markering ENEC-certificaat VDE-certificaat
Brom- en ruisniveau	< 25 dB(A)
Productgegevens	
Volledige productcode	871829167159600

Productnaam voor bestelling	HID-PV m 20 /S CDM 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Product	8718291671596
Bestelcode	67159600
Lokale code	PVM020SCDMNG2
Numerator - Aantal per pak	1
Beschrijving lokale code	REATOR ELETRONICO HID-PV020SMCDM
Numerator - Dozen per buitendoos	12
SAP-materiaal	913700696066
Net Weight (Piece)	0,115 kg

Maatschets



HID-PV m 20 /S CDM 220-240V 50/60Hz

Product	D1	C1	A1	A2	B1
HID-PV m 20 /S CDM 220-240V 50/60Hz	4,2 mm	30,2 mm	97,3 mm	88,3 mm	43,3 mm

