

# PHILIPS

## Lighting



# HID-PrimaVision Power CDM

## HID-PV C 150 /S CDM 220-240V 50/60Hz

Het PrimaVision Power-VSA is ontworpen voor optimale prestaties van 100 en 150 W CDM-lampen: ideaal wanneer licht met een hoge intensiteit belangrijk is

### Product gegevens

Algemene informatie	
Lamptype	CDM
Aantal lampen	1 stuk/eenheid
Geschikt voor buitengebruik	Nee
Aantal producten op MCB (16 A Type B) (nom.)	6
Automatische herstart	Ja
Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Ingangsspanning	220 tot 240 V
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Bedrijfsfrequentie (nom.)	0.14 kHz
Arbeidsfactor 100% belasting (nom.)	0.95
Ontsteekspanning (max.)	5.0 kV
Uitschakeltijd ontsteking (nom.)	20 min
Functioneel netspanningsbereik (AC)	-10%/+6%
Veilig netspanningsbereik (AC)	-18%/+10%
Aardlekstroom (max.)	0.35 mA
Duur aanloopstroom	,50 ms
Constance vermogensafwijking	-3%/+3%
Vermogensverliezen (nom.)	10 W
Aanloopstroom (max.)	50 A

Rendement bij volledige belasting [%]	93.2 %
Bedrading	
Kabelcapaciteit uitgangsdrazen onderling (nom.)	200 pF
Kabellengte van apparaat tot lamp	2.0 m
Striplengte draad	10.0-11.0 mm
Draaddoorsnede VSA-contact	0.50-2.50 mm <sup>2</sup>
Connectortype	Insert
Systeemeigenschappen	
Gespecificeerd VSA/lamp-vermogen	150 W
Temperatuur	
T-omgeving (max.)	60 °C
T-omgeving (min.)	-20 °C
T-opslag (max.)	85 °C
T-opslag (min.)	-25 °C
Levensduur T-behuizing (nom.)	75 °C
T-behuizing maximaal (max.)	85 °C

# HID-PrimaVision Power CDM

## Mechanische eigenschappen en behuizing

Behuizing /S

## Goedkeuring en toepassing

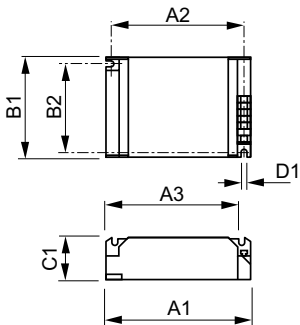
Actieve temperatuurbescherming	Ja
EMI 9 kHz ... 300 MHz	CISPR 15 uitg. 7.2
Standaardoptie	IEC60068-2-6 F c
Schokken standaard	IEC 60068-2-29 Eb
Goedkeuringsmerktekens	F-markering CE-markering VDE-certificaat VDE-EMV-certificaat CB-certificaat
Brom- en ruisniveau	Onhoorbaar

## Productgegevens

Volledige productcode 871150091052330

Productnaam voor bestelling	HID-PV C 150 /S CDM 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Product	8711500910523
Bestelcode	91052330
Lokale code	PVC150SCDM
Numerator - Aantal per pak	1
Beschrijving lokale code	REAT EL MT CDM/MH 150W 220V AF
Numerator - Dozen per buitendoos	12
SAP-materiaal	913700614066
Net Weight (Piece)	0,360 kg

## Maatschets



HID-PV C 150 /S CDM 220-240V 50/60Hz

Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-PV C 150 /S CDM 220-240V 50/60Hz	4,8 mm	32,0 mm	135,0 mm	123,5 mm	75,0 mm	63,5 mm

