

PHILIPS

Lighting



HID-PrimaVision Compact CDM

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

Compact en lichtgewicht elektronisch HID-VSA van hoge kwaliteit voor optimale en betrouwbare prestaties van 35, 50 en 70 W CDM-lampen.

Product gegevens

Algemene informatie	
Lamptype	CDM
Aantal lampen	1 stuk/eenheid
Geschikt voor buitengebruik	Nee
Aantal producten op MCB (16 A Type B) (nom.)	24
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.)	4,0 kV
Uitschakeltijd ontsteking (nom.)	18 min
Functioneel netspanningsbereik (AC)	-10%/+6%
Veilig netspanningsbereik (AC)	-18%/+10%
Aardlekstroom (max.)	0,25 mA
Duur aanloopstroom	0,25 ms
Constance vermogensafwijking	-3%/+3%
Vermogensverliezen (nom.)	6 W
Aanloopstroom (max.)	26 A

Rendement bij volledige belasting [%]	89,88000000000001%
Bedrading	
Kabelcapaciteit uitgangsdrazen onderling (nom.)	150 pF
Kabellengte van apparaat tot lamp	2,0 m
Striplengte draad	10,0-11,0 mm
Draaddoorsnede VSA-contact	0,50-2,50 mm ²
Connectortype	Insert
Systeemeigenschappen	
Gespecificeerd VSA/lamp-vermogen	50 W
Temperatuur	
T-omgeving (max.)	50 °C
T-omgeving (min.)	-20 °C
T-opslag (max.)	75 °C
T-opslag (min.)	-25 °C
Levensduur T-behuizing (nom.)	75 °C
T-behuizing maximaal (max.)	75 °C

HID-PrimaVision Compact CDM

Mechanische eigenschappen en Behuizing

Behuizing	/I
-----------	----

Goedkeuring en Toepassing

IP-classificatie	20
Actieve temperatuurbescherming	Ja
EMI 9 kHz ... 300 MHz	CISPR 15 uitg. 7.2
Veiligheidsnorm	IEC 61347-2-3
Kwaliteitsnorm	ISO 9000:2000
Milieunorm	ISO 14001
Emissienorm harmonische stroomsterkte	IEC 61000-3-2
EMC-immuniteitsnorm	IEC 61547
Standaardoptie	IEC68-2-6 F c
Schokken standaard	IEC 68-2-29 Eb
Vochtigheidsnorm	IEC 928-13
Goedkeuringsmerktekens	CE-markering ENEC-certificaat

Temperatuurmarkering	F
Brom- en ruisniveau	37 dB(A)

Productgegevens

Volledige productcode	872790093365900
Productnaam voor bestelling	HID-PV C 50 /I CDM 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Product	8727900933659
Bestelcode	93365900
Lokale code	PVC050ICDM
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	12
SAP-materiaal	913700665166
Nettogewicht SAP (per stuk)	0,360 kg

Maatschets

Λ 2

Product	D1	C1	A1	A2	B1
HID-PV C 50 /I CDM 220-240V 50/60Hz	4,8 mm	34,5 mm	188,0 mm	170,0 mm	82,7 mm

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

