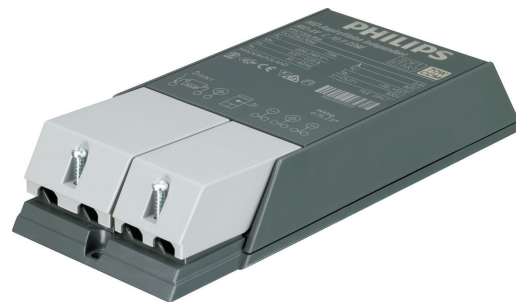


PHILIPS

Lighting



HID-AspiraVision Compact CDM

HID-AV C 70 /I CDM 220-240V 50/60Hz

AspiraVision is het toonbeeld van uitmuntendheid op het gebied van technologie voor elektronische HID-VSA's: topklasse, compact, lichtgewicht en gemakkelijk te gebruiken, met extra functies voor optimale prestaties van 35, 50 en 70 W CDM-lampen. De onlangs toegevoegde schakelfunctie levert maximale flexibiliteit voor gebruikers door de keuze uit drie verschillende vermogens te integreren in één enkele driver.

Product gegevens

Algemene informatie	
Toepassingscode	-
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
Power Factor 100% belasting (nom.)	0.95
Ontstekingsspanning (max.)	5,0 kV
Ontstekingsspanning (min.)	3,0 kV
Uitschakeltijd ontsteking (nom.)	19 min
Functioneel netspanningsbereik (AC)	-10% - +6%
Veilig netspanningsbereik (AC)	-18% - +10%
Aardlekstroom (max.)	0,25 mA

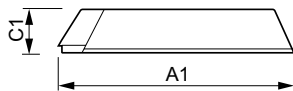
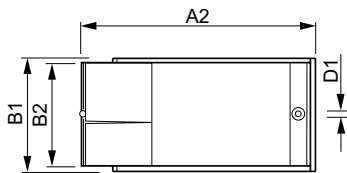
Uitgangsspiekspanning (max.)	4000 V
Duur aanloopstroom	10 ms
Tolerantie lampvermogen	-3%/+3%
Ingangsstroom (nom.)	0.45 A
Aanloopstroom (max.)	8 A
Bedrading	
Kabelcapaciteit uitgangsdrazen onderling (nom.)	160 pF
Kabellengte van apparaat tot lamp	2 m
Striplengte draad	10.0-11.0 mm
Draaddoorsnede VSA-contact	0.75-2.50 mm ²
Connectortype	Insert
Systeemeigenschappen	
Opgegeven VSA/lamp-vermogen	70 W
Opgegeven lampvermogen op CDM	73 W
Systeemvermogen op CDM	79 W
Lampvermogen op CDM	73 W

HID-AspiraVision Compact CDM

Vermogensverlies op CDM	6 W
Temperatuur	
T-omgeving (max.)	55 °C
T-omgeving (min.)	-20 °C
T-opslag (max.)	80 °C
T-opslag (min.)	-25 °C
T-behuizing levensduur (nom.)	80 °C
Uitschakeling bij T-behuizing (min.)	85 °C
Regelsystemen en Dimmers	
Besturingsinterface	-
Mechanische eigenschappen en Behuizing	
Behuizing	/I
Goedkeuring en Toepassing	
Beveiliging tegen te hoge spanning 400 VAC	5 min
Actieve temperatuurbescherming	Ja
EMI 9 kHz ... 300 MHz	CISPR 15 uitg. 7.2
Standaardoptie	IEC68-2-6 F c

Schokken standaard	IEC 68-2-29 Eb
Vochtigheidsnorm	EN 61347-2-3 and 2-1
Goedkeuringsmerktokens	F-markering CE-markering ENEC-certificaat VDE-certificaat CB-certificaat VDE-EMC-markering
Brom- en ruisniveau	20 dB(A)
Productgegevens	
Volledige productcode	872790088522400
Productnaam voor bestelling	HID-AV C 70 /I CDM 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Product	8711500881649
Bestelcode	88522400
Local Code	AVC070ICDMSS
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	12
Materiaaln. (12NC)	913700646666
Netto gewicht (per stuk)	0,330 kg

Maatschets



HID-AV C 70 /I CDM 220-240V 50/60Hz

Product	D1	C1	A1	A2	B1
HID-AV C 70 /I CDM 220-240V 50/60Hz	4,8 mm	34,5 mm	188 mm	170 mm	82,7 mm

