



Компактный AspiraVision для ламп CDM

HID-AV C 35-70 /S CDM 220-240V 50/60Hz

AspiraVision — прекрасный образец технологии ЭПРА для разрядных ламп: высококачественный, компактный, обладающий легким весом и простой в эксплуатации, с дополнительными функциями для оптимальной работы ламп CDM мощностью 35, 50 и 70 Вт. Добавленная функция переключения обеспечивает пользователям максимальную гибкость применения, благодаря объединению трех различных значений мощности в одном драйвере.

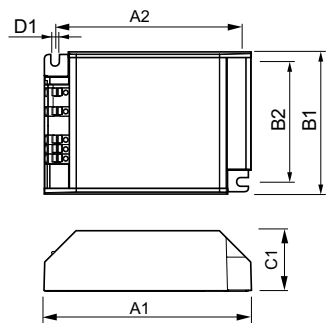
Данные о продукции

Общая информация		Характеристики	
Код области применения	-	Время выключения пуска (ном.)	19 min
Тип лампы	CDM	Характеристики сетевого напряжения (переменного тока)	198-254V
Количество ламп	1 штука/единица	Безопасность сетевого напряжения (переменного тока)	180-264V
Подходит для эксплуатации вне помещения	No	Утечка тока на землю (макс.)	0,25 mA
Количество продуктов на прерывателе (16 А, тип В) (ном.)	58	Длительность импульса пускового тока	10 ms
Автоматический перезапуск	Yes	Допустимое отклонение напряжения питания лампы	-3%/+3%
Эксплуатационные и электрические характеристики		Пиковый пусковой ток (макс.)	8 A
Входное напряжение	220 to 240 V		
Входная частота	50-60 Hz		
Минимальное рабочее сетевое напряжение (мин.)	198 V		
Коэффициент мощности при нагрузке 100 % (ном.)	0.95		
Напряжение пуска (макс.)	5,0 kV		
Напряжение пуска (мин.)	3,0 kV		

Компактный AspiraVision для ламп CDM

Тип соединения	WAGO series 804	ЭМП: 9 кГц ... 300 МГц	CISPR 15 ред. 7.2
Характеристики системы		Стандарт безопасности	EN 61347-2-12 and 2-1
Номинальная мощность балласта-лампы	35-70 W	Стандарт качества	ISO 9000:2000
Мощность лампы CDM	39-73 W	Экологический стандарт	ISO 14001
Потеря мощности на CDM	5-7 W	Стандарт для излучения, создаваемого гармоническими токами	IEC 61000-3-2
Температура		Стандарт вибрации	IEC68-2-6 F c
Т окружющей среды (макс.)	55 °C	Стандарт ударопрочности	IEC 68-2-29 Eb
Температура окружющей среды (мин.)	-20 °C	Стандарт влажности	IEC 60928 clause 13
Температура хранения (макс.)	80 °C	Знаки утверждения	F-Marking CE marking ENEC certificate VDE certificate CB Certificate VDE-EMC marking
Температура хранения (мин.)	-25 °C	Уровень шума	20 dB(A)
Температура корпуса в течение срока службы (ном.)	80 °C		
Системы управления и регулировка яркости света			
Интерфейс управления	-	Данные об изделии	
Механические компоненты и корпус		Полный код продукта	871829123310700
Корпус	/S	Название продукта для заказа	HID-AV C 35-70 /S CDM 220-240V 50/60Hz
Соответствие требованиям и область применения		EAN/UPC – продукт	8718291233107
Защита от скачков напряжения (общая/дифференциальная)	EN61547 (L-L 2kV, L-G 4kV) kV	Код заказа	913700683866
IP-классификация светильника	Not Specified	Нумератор – количество на упаковку	1
Защита от перенапряжения 400 В переменного тока	5 min	Нумератор – упаковка на внешний короб	12
Активная термозащита	Yes	Материал № (12NC)	913700683866
		Вес нетто (шт.)	0,220 kg

Чертеж размеров



HID-AV C 35-70 /S CDM 220-240V 50/60Hz

Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-AV C 35-70 /S	4,5 mm	32,1 mm	110,0	98,5	75,0	63,5
CDM 220-240V				mm	mm	mm
50/60Hz						

Компактный AspiraVision для ламп CDM



© 2018 Signify Holding Все права защищены. Signify никоим образом не гарантирует точность и полноту представленной здесь информации и не несет ответственности за любые действия, совершенные в этой связи. Информация, представленная в данном документе, не является коммерческим предложением и не является частью какого-либо предложения или контракта, если иное не подтверждено Signify. Philips и логотип Philips являются зарегистрированными товарными знаками компании Koninklijke Philips N.V.