

PrimaVision Mini para CDM

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

Reator eletrônico HID miniaturizado para lâmpadas CDM – ampliando os limites da criatividade e da inovação no projeto de luminárias

Dados do produto

Informações gerais	
Código da aplicação	HPF
Versão	mk2
Tipo de lâmpada	CDM
Número de lâmpadas	1 peça/unidade
Adequada para uso externo	Não
Número de produtos em MCB (16 A tipo B) (Nom.)	32
Reinício automático	sim

Dados elétricos e de operação

Tensão de entrada	220-240 V
Frequência de entrada	50 a 60 Hz
Tensão de rede mínima operacional (Mín.)	198 V
Fator de potência 100% de carga (Nom.)	0,95
Tensão da ignição (Máx.)	4,5 kV
Tensão da ignição (Mín.)	3,3 kV
Tempo de desativação da ignição (Nom.)	21 min
Desempenho da tensão da rede elétrica (CA)	198-254V
Segurança da tensão da rede (CA)	180-264V
Corrente de fuga à terra (Máx.)	0,5 mA
Largura da corrente de irrupção	0,25 ms
Desvio da potência constante	-3%/+3%

Perdas de potência (Nom.)	3,5 W
Pico da corrente de irrupção (Máx.)	15 A

Cablagem

Capacidade do cabo de saída de ligação de ambas as saídas (Nom.)	50 pF
Comprimento do cabo do dispositivo à lâmpada	0,5 m
Comprimento do cabo	8,5-9,5 mm
Seção transversal do cabo de contato do balastro	0,75-1,50 mm ²
Tipo de conector	Encaixe

Características do sistema

Potência da lâmpada-balastro nominal	20 W
--------------------------------------	------

Temperatura

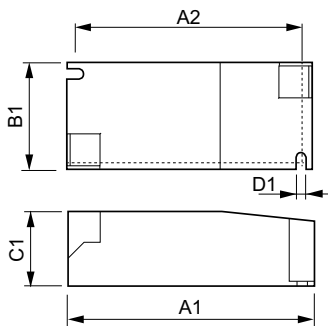
Temperatura ambiente (Máx.)	55 °C
Temperatura ambiente (Mín.)	-20 °C
Temperatura de armazenamento (Máx.)	80 °C
Temperatura de armazenamento (Mín.)	-25 °C
Vida útil da caixa T (Nom.)	80 °C
T-máxima na caixa (Máx)	80 °C

PrimaVision Mini para CDM

Dados mecânicos e de compartimento	
Compartimento	/S
Aprovação e aplicação	
Proteção da temperatura ativa	sim
EMI 9 kHz ... 300 MHz	CISPR 15 ed 7.2 / 2009
Standard de vibração	IEC68-2-6 F c
Impactos padrão	IEC 68-2-29 Eb
Marcas de aprovação	Marca CE Certificado ENEC Certificado VDE
Nível de zumbido e ruído	< 25 dB(A)
Dados do produto	
Código do produto completo	871829167159600

Nome de produto da encomenda	HID-PV m 20 /S CDM 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC – Produto	8718291671596
Código de encomenda	913700696066
Código de encomenda local	HID-PV020SMCDM
Numerador SAP – Quantidade por embalagem	1
Numerador SAP – Embalagens por exterior	12
Nº do material (12NC)	913700696066
Peso líquido SAP (peça)	0,115 kg

Desenho dimensional



HID-PV m 20 /S CDM HPF 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

