



# PrimaVision Mini for CDM

## HID-PV m 35 /S CDM 220-240V 50/60Hz

Controlo electrónico HID miniatura para lâmpadas CDM – quebrando as barreiras da criatividade e inovação em design da luminária

### Dados do produto

Informações gerais	
Código da aplicação	HPF
Versão	mk2
Tipo de lâmpada	CDM
Número de lâmpadas	1 piece/unit
Adequado para utilização no exterior	Não
Número de produtos em MCB (16 A tipo B) (Nom.)	24
Reinício automático	Sim

### Dados elétricos e de funcionamento

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 de arranque (Máx.)	4,5 kV
Tensão de arranque (Mín.)	3,3 kV
Tempo de desativação da ignição (Nom.)	21 min
Desempenho da tensão de rede (CA)	198-254V
Segurança da tensão de 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.)	5 W
Pico da corrente de irrupção (Máx.)	25 A

### Cabeamento

Capacidade do cabo de output de ligação de ambos os outputs (Nom.)	50 pF
Comprimento do cabo do dispositivo à lâmpada	0,5 m
Comprimento do cabo descarnado	8,5-9,5 mm
Secção transversal do cabo de contacto do balastro	0,75-1,50 mm <sup>2</sup>
Tipo de conector	Inserir

### Características do sistema

Potência da lâmpada-balastro nominal	39 W
--------------------------------------	------

### Temperatura

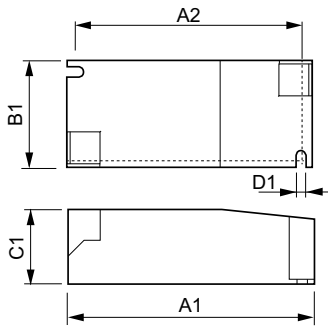
Temperatura ambiente (Máx.)	50 °C
Temperatura ambiente (Mín.)	-20 °C
Temperatura de armazenamento (Máx.)	80 °C
Temperatura de armazenamento (Mín.)	-25 °C
Vida útil da caixa em T (Nom.)	85 °C

## PrimaVision Mini for CDM

T-máxima na caixa (Máx)	85 °C
<b>Dados mecânicos e de revestimento</b>	
Compartimento	/S
<b>Aprovação e aplicação</b>	
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 standard	IEC 68-2-29 Eb
Marcas de aprovação	Marca CE Certificação ENEC Certificação VDE
Nível de zumbido e ruído	< 25 dB(A)

<b>Dados do produto</b>	
Código do produto completo	871829167161900
Nome de produto da encomenda	HID-PV m 35 /S CDM 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC – Produto	8718291671619
Código de encomenda	67161900
Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	12
N.º material (12NC)	913700696166
Peso líquido (Peça)	0,115 kg

### Desenho dimensional



HID-PV m 35 /S CDM HPF 220-240V 50/60Hz

Product	D1	C1	A1	A2	B1
HID-PV m 35 /S CDM 220-240V 50/60Hz	4,2 mm	30,2 mm	97,3 mm	88,3 mm	43,3 mm

