



HID-CertaVision para CDM

HID-CV 70 /S CDM 220-240V

Reator eletrônico HID CertaVision para lâmpada de vapor metálico cerâmica CDM

Dados do produto

Informações gerais	
Tipo de lâmpada	CDM
Número de lâmpadas	1 peça/unidade
Número de produtos em MCB (16 A tipo B) (Nom.)	20
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.)	5,0 kV
Tensão da ignição (Mín.)	3,0 kV
Desempenho da tensão da rede elétrica (CA)	198-264V
Segurança da tensão da rede (CA)	180-264V
Tensão de pico de saída (Máx.)	5000 V
Largura da corrente de irrupção	0,33 ms
Desvio da potência constante	-5%/+5%
Perdas de potência (Nom.)	9 W
Pico da corrente de irrupção (Nom.)	33,0 A
Cablagem	
Capacidade do cabo de saída de ligação de ambas as saídas (Nom.)	120 pF

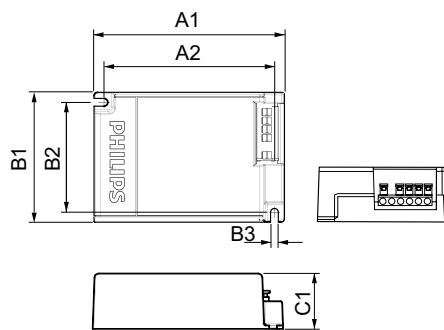
Comprimento do cabo do dispositivo à lâmpada	2 m
Tipo de conector	Aperto
Características do sistema	
Potência da lâmpada-balastro nominal	70 W
Temperatura	
Temperatura ambiente (Máx.)	55 °C
Temperatura ambiente (Mín.)	-20 °C
Temperatura de armazenamento (Máx.)	80 °C
Temperatura de armazenamento (Mín.)	-25 °C
Vida útil da caixa T (Nom.)	85 °C
T-máxima na caixa (Máx)	85 °C
Dados mecânicos e de compartimento	
Compartimento	/S
Aprovação e aplicação	
EMI 30 MHz ... 1.000 MHz	CISPR15 Edition 7.1
Marcas de aprovação	Marca CE
Dados do produto	
Código do produto completo	694793917420100

HID-CertaVision para CDM

Nome de produto da encomenda	HID-CV 70 /S CDM 220-240V
EAN/UPC – Produto	6947939174201
Código de encomenda	913712006780
Código local	HID-CV70 CDM N
Numerador – Quantidade por embalagem	1

Numerador SAP – Embalagens por exterior	12
Material SAP	913712006780
Peso líquido SAP (peça)	0,213 kg

Desenho dimensional



HID-CV 70 /S CDM 220-240V

Product	C1	A1	A2	B1	B2	B3
HID-CV 70 /S CDM 220-240V	32,1 mm	110,0 mm	98,5 mm	75,0 mm	63,7 mm	4,5 mm

