



PrimaVision Power for CDM

HID-PV C 150 /I CDM 220-240V 50/60Hz

O controlo PrimaVision Power foi concebido para um desempenho ideal de lâmpadas CDM 100 e 150 W – ideal quando uma luz de alta intensidade é fundamental.

Dados do produto

Funcionamento e características elétricas	
Tensão de entrada	220 a 240 V
Frequência de linha	50 to 60 Hz
Frequência de entrada	50 a 60 Hz
Corrente de fuga à terra (Máx.)	350 mA
Largura da corrente de irrupção	0,50 ms
Pico da corrente de irrupção (Máx.)	50 A
Número de produtos em MCB (16 A tipo B) (Nom.)	6

Cablagem	
Comprimento do cabo do dispositivo à lâmpada	2,0 m
Tipo de conector	Inserção

Temperatura	
Ampla intervalo de temperatura ambiente	-20 °C a 45 °C
Vida útil da caixa T (Nom.)	70 °C
T-máxima na caixa (Máx.)	80 °C

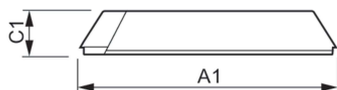
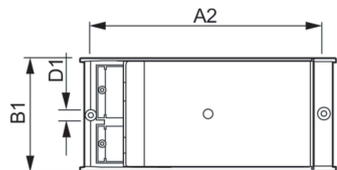
Características mecânicas e compartimento	
Corpo	/I

Aprovação e aplicação	
Marcas de aprovação	Marcação F Marca CE Certificação ENEC Certificação VDE-EMV Certificação CB

Dados do produto	
Nome de produto da encomenda	HID-PV C 150 /I CDM 220-240V 50/60Hz
Nome do produto completo	HID-PV C 150 /I CDM 220-240V 50/60Hz
Código do produto completo	871150091287930
Código de encomenda	91287930
N.º material (12NC)	913700624466
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC – Produto/caixa	8711500912879
Numerador – Embalagens por caixa exterior	10
EAN/UPC – Caso	8711500912886

PrimaVision Power for CDM

Desenho dimensional



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HID-PV C 150 /1 CDM 220-240V 50/60Hz	4,8 mm	34,2 mm	223,9 mm	206,0 mm	82,7 mm

