



PrimaVision Mini for CDM

HID-PV m 1x020/I mCDM LPF 220-240V

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 | LPF |
| Versão | mk1 |
| 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.) | 48 |

| 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 |
| Frequência de funcionamento (Nom.) | 0.10 kHz |
| Tensão da ignição (Máx.) | 1,5 kV |
| Tensão da ignição (Mín.) | 1,3 kV |
| Tempo de desativação da ignição (Nom.) | 25 min |
| Desempenho da tensão de rede (CA) | -10%/+6% |
| Segurança da tensão de rede (CA) | -18%/+10% |
| Corrente de fuga à terra (Máx.) | 0,25 mA |
| Largura da corrente de irrupção | 0,40 ms |
| Desvio da potência constante | -3%/+3% |
| Perdas de potência (Nom.) | 3 W |

| | |
|-------------------------------------|------|
| Pico da corrente de irrupção (Máx.) | 30 A |
|-------------------------------------|------|

| Cabeamento | |
|--|---------------------------|
| Capacidade do cabo de saída de ligação de ambas as saídas (Nom.) | 200 pF |
| Comprimento do cabo do dispositivo à lâmpada | 2 m |
| Comprimento do cabo descarnado | 10.0-11.0 mm |
| Secção transversal do cabo de contacto do balastro | 0.75-2.50 mm ² |
| Tipo de conector | Inserir |

| Características do sistema | |
|--------------------------------------|------|
| Potência da lâmpada-balastro nominal | 20 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 T (Nom.) | 65 °C |
| T-máxima na caixa (Máx.) | 75 °C |

PrimaVision Mini for CDM

Dados mecânicos e de revestimento

Compartimento /1

Aprovação e aplicação

| | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Proteção da temperatura ativa | Sim |
| EMI 9 kHz... 300 MHz | CISPR 15 ed 7.2 |
| Standard de vibração | IEC68-2-6 F c |
| Impactos standard | IEC 68-2-29 Eb |
| Marcas de aprovação | Marca F Marca CE Certificação CB |
| Nível de zumbido e ruído | Inaudible |

Dados do produto

Código do produto completo 871150090981730

Nome de produto da encomenda HID-PV m PGJ5 20 /I CDM LPF 220-240V

EAN/UPC – Produto 8711500909817

Código de encomenda 90981730

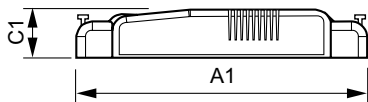
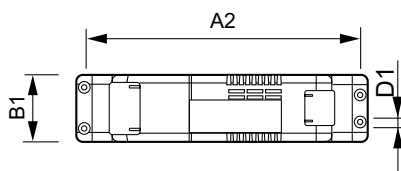
Numerador – Quantidade por embalagem 1

Numerador – Embalagens por caixa exterior 12

N.º material (12NC) 913700601666

Peso líquido (Peça) 0,140 kg

Desenho dimensional



HID-PV m PGJ5 20 /I CDM LPF 220-240V

Product

HID-PV m PGJ5 20 /I CDM LPF 220-240V

