



PrimaVision Mini para CDM

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

Equipo electrónico HID en miniatura para lámparas CDM: traspasamos los límites de la creatividad y la innovación en diseño de luminarias

Datos del producto

| Operativos y eléctricos | |
|---|-------------|
| Tensión de entrada | 220 a 240 V |
| Line Frequency | 50 to 60 Hz |
| Frecuencia de entrada | 50 a 60 Hz |
| Corriente de pérdida a tierra (máx.) | 0,25 mA |
| Anchura de corriente de irrupción | 0,40 ms |
| Pico de corriente de irrupción (máx.) | 30 A |
| Número de productos en MCB (16 A tipo B) (nom.) | 48 |

| Cableado | |
|--|-----------|
| Longitud de cable de dispositivo a lámpara | 2 m |
| Tipo de conector | Inserción |

| Temperatura | |
|----------------------------------|----------------|
| Rango de temperatura ambiente | -20 °C a 50 °C |
| Vida útil con temperatura (nom.) | 65 °C |
| Temperatura máxima (máx.) | 75 °C |

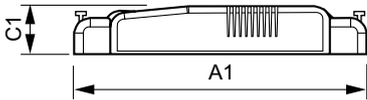
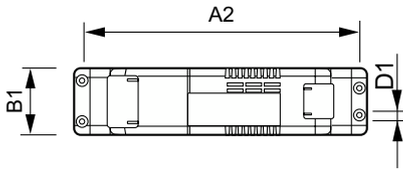
| Mecánicos y de carcasa | |
|------------------------|----|
| Carcasa | /I |

| Aprobación y aplicación | |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Marcas de conformidad | Marca F Certificado CE Certificado CB |

| Datos de producto | |
|--|--------------------------------------|
| Nombre de producto del pedido | HID-PV m PGJ5 20 /I CDM LPF 220-240V |
| Nombre completo del producto | HID-PV m 1x020/I mCDM LPF 220-240V |
| Full EOC | 871150090981730 |
| Código de pedido | 90981730 |
| Código 12NC | 913700601666 |
| Cantidad por paquete | 1 |
| EAN/UPC - Producto/Caja | 8711500909817 |
| Numerador SAP - Paquetes por caja exterior | 12 |
| Embalaje con código EAN/UPC | 8711500909824 |

PrimaVision Mini para CDM

Plano de dimensiones



| Product | D1 | C1 | A1 | A2 | B1 |
|---|--------|---------|----------|----------|---------|
| HID-PV m PGJ5 20 /I CDM LPF 220-240V | 4,2 mm | 30,0 mm | 190,0 mm | 154,0 mm | 43,3 mm |

