



PrimaVision Compact para CDM

HID-PV C 35 /S CDM 220-240V 50/60Hz NG

Dispositivo de control electrónico HID liviano, compacto y de gran calidad para un rendimiento óptimo y fiable de las lámparas CDM de 20, 35, 50 y 70 W

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia	
Versión de tipo	ng
Tipo de lámpara	CDM
Número de lámparas	1 pieza/unidad
Número de productos en MCB (16 A tipo B) (nom.)	24
Mecánicos y de carcasa	
Tensión de entrada	220 a 240 V
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Frecuencia operativa (nom.)	0.14 kHz
Factor de potencia (100% carga) (nom.)	0,95
Voltaje para encendido (máx.)	4,0 kV
Tiempo de apagado de encendido (nom.)	18 min
Rendimiento de voltaje de alimentación (CA)	-10%~+6%
Seguridad de voltaje de alimentación (CA)	-18%~+10%
Anchura de corriente de irrupción	0,25 ms
Pérdidas de potencia (nom.)	4.5 W
Pico de corriente de irrupción (máx.)	26 A
Cableado	
Capacidad de cables de salida mutuos (nom.)	100 pF

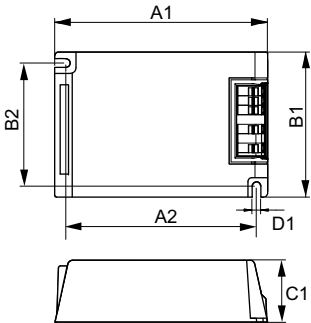
Longitud de cable de dispositivo a lámpara	1,5 m
Corte transversal del cable de contacto del balasto	0.50-2.50 mm²
Características del sistema	
Potencia lámpara-balasto nominal	35 W
Temperatura	
T ambiente (máx.)	55 °C
T ambiente (mín.)	-20 °C
T de almacenamiento (máx.)	80 °C
T de almacenamiento (mín.)	-25 °C
Vida útil con temperatura (nom.)	80 °C
Temperatura máxima (máx.)	80 °C
Datos técnicos de la luz	
Carcasa	/S
Aprobación y aplicación	
Estándar medioambiental	ISO 14001
Estándar de emisión de corriente armónica	EN 61000-3-2
Estándar de vibración	IEC68-2-6 F c

PrimaVision Compact para CDM

Estándar de humedad	IEC 928-13
Datos de producto	
Código de producto completo	872790085962100
Nombre del producto del pedido	HID-PV C 35 /S CDM 220-240V 50/60Hz NG
EAN/UPC - Producto	8711500881687

Código de pedido	913700652766
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	12
N.º de material (12NC)	913700652766
Peso neto (pieza)	0,216 kg

Plano de dimensiones



Product
HID-PV C 35 /S CDM 220-240V 50/60Hz NG

HID-PV C 35 /S CDM 220-240V 50/60Hz NG

