

PrimaVision Mini para CDM

HID-PV m 20 /S CDM 220-240V 50/60Hz

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

Datos del producto

Información general		Pérdidas de potencia (nom.)	
Código de aplicación	HPF		3.5 W
Versión de tipo	mk2	Pico de corriente de irrupción (máx.)	15 A
Tipo de lámpara	CDM	Rango a carga máxima [%]	81,6 %
Número de lámparas	1 pieza/unidad	Cableado	
Apto para uso en exteriores	No	Capacidad de cables de salida mutuos (nom.)	50 pF
Número de productos en MCB (16 A tipo B) (nom.)	32	Longitud de cable de dispositivo a lámpara	0,5 m
Reencendido automático	Sí	Longitud de tira de cable	8.5-9.5 mm
Operativos y eléctricos		Corte transversal del cable de contacto del balasto	0.75-1.50 mm ²
Tensión de entrada	220-240 V	Tipo de conector	Inserción
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz	Características del sistema	
Voltaje de alimentación mínima operativa (mín.)	198 V	Potencia lámpara-balasto nominal	20 W
Factor de potencia (100 % carga) (nom.)	0,95	Temperatura	
Voltaje para encendido (máx.)	4,5 kV	T ambiente (máx.)	55 °C
Voltaje para encendido (mín.)	3,3 kV	T ambiente (mín.)	-20 °C
Tiempo de apagado de encendido (nom.)	21 min	T de almacenamiento (máx.)	80 °C
Rendimiento de voltaje de alimentación (CA)	198-254V	T de almacenamiento (mín.)	-25 °C
Seguridad de voltaje de alimentación (CA)	180-264V	Vida útil con temperatura (nom.)	80 °C
Corriente de pérdida a tierra (máx.)	0,5 mA	Vida útil con temperatura (nom.)	80 °C
Anchura de corriente de irrupción	0,25 ms		
Desviación de potencia constante	-3%/+3%		

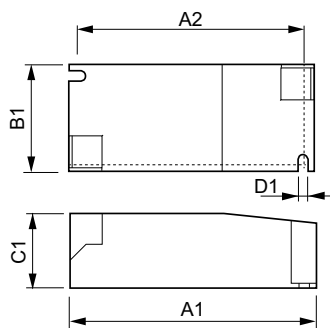
PrimaVision Mini para CDM

Temperatura máxima (máx.)	80 °C
Mecánicos y de carcasa	
Carcasa	/S
Aprobación y aplicación	
Protección térmica activa	Sí
EMI 9 kHz... 300 MHz	CISPR 15 ed 7.2 / 2009
Estándar de vibración	IEC68-2-6 F c
Estándar de golpes	IEC 68-2-29 Eb
Certificados disponibles	Marca CE Certificado ENEC Certificado VDE
Nivel de zumbido y ruido	< 25 dB(A)

Datos de producto

Código de producto completo	871829167159600
Nombre de producto del pedido	HID-PV m 20 /S CDM 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Producto	8718291671596
Código de pedido	67159600
Cantidad por paquete	1
Descripción de código local calculado B2B	REATOR ELETRONICO HID- PV020SMCDM
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	12
Material SAP	913700696066
Copiar Peso neto (pieza)	0,115 kg

Plano de dimensiones



HID-PV m 20 /S CDM 220-240V 50/60Hz

Product	D1	C1	A1	A2	B1
HID-PV m 20 /S CDM 220-240V 50/60Hz	4,2 mm	30,2 mm	97,3 mm	88,3 mm	43,3 mm

