



PrimaVision Power para CDM

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

El equipo PrimaVision Power está diseñado para un rendimiento óptimo de las lámparas CDM de 100 y 150 W, idóneas donde es imprescindible una alta intensidad de luz.

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.)	0,35 mA
Anchura de corriente de irrupción	,50 ms
Pico de corriente de irrupción (máx.)	50 A
Número de productos en MCB (16 A tipo B) (nom.)	6

Cableado	
Longitud de cable de dispositivo a lámpara	2,0 m
Tipo de conector	Inserción

Temperatura	
Rango de temperatura ambiente	-20 °C a 60 °C
Vida útil con temperatura (nom.)	75 °C
Temperatura máxima (máx.)	85 °C

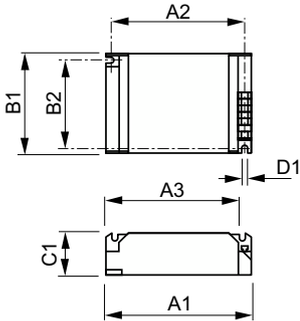
Mecánicos y de carcasa	
Carcasa	/S

Aprobación y aplicación	
Marcas de conformidad	Certificado F Certificado CE Certificado VDE Certificado VDE-EMV Certificado CB

Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	HID-PV C 150 /S CDM 220-240V 50/60Hz
Nombre completo del producto	HID-PV C 150 /S CDM 220-240V 50/60Hz
Full EOC	871150091052330
Código de pedido	91052330
Código 12NC	913700614066
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8711500910523
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	12
Embalaje con código EAN/UPC	8711500910530

PrimaVision Power para CDM

Plano de dimensiones



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-PV C 150 /S CDM 220-240V 50/60Hz	4,8 mm	32,0 mm	135,0 mm	123,5 mm	75,0 mm	63,5 mm

