



PrimaVision Power para CDM

HID-PV C 100 /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.

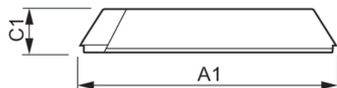
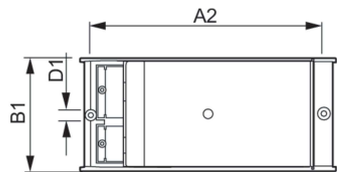
Datos del producto

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.)	0,25 mA
Anchura de corriente de irrupción	0,40 ms
Pico de corriente de irrupción (máx.)	40 A
Número de productos en MCB (16 A tipo B) (nom.)	17
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.)	75 °C
Temperatura máxima (máx.)	75 °C
Mecánicos y de carcasa	
Carcasa	/S

Aprobación y aplicación	
Código de protección de entrada	IP20 [Protección de los dedos]
Norma de seguridad	EN60928, 60926
Estándar medioambiental	ISO 14001
Marcas de conformidad	Certificado CE Certificado ENEC
Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	HID-PV C 100 /S CDM 220-240V 50/60Hz G5
Nombre completo del producto	HID-PV C 100 /S CDM 220-240V 50/60Hz
Full EOC	872790089762300
Código de pedido	89762300
Código 12NC	913700656266
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8711500881830
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	12
Embalaje con código EAN/UPC	8727900897623

PrimaVision Power para CDM

Plano de dimensiones



Product	A1	A2	B1	B2	C1	D1
HID-PV C 100 /S CDM 220-240V 50/60Hz G5	135,0 mm	123,5 mm	75,0 mm	63,5 mm	32,0 mm	4,5 mm

