



**HID-PrimaVision para  
CDM Elite MW: equipo  
electrónicos de gran  
fiabilidad y  
flexibilidad para  
lámparas de media  
potencia (210-315W);  
Para las versiones  
Xtreme vida útil de  
80.000 horas y a la  
protección integrada  
contra descargas  
eléctricas, para las**

**PrimaVision para CDM Elite MW**

## PrimaVision para CDM Elite MW

Highly reliable electronic drivers for medium-wattage lamps: 80,000 hours lifetime for the Xtreme version and 50,000 hours for the non-Xtreme versions

### Beneficios

- El sistema de luz blanca más eficiente del sector en su gama de potencia
- Diseñado para reducir al mínimo los costes de mantenimiento de alumbrado exterior gracias a la prolongada vida útil Xtreme de 80.000 horas y a la protección integrada contra descargas eléctricas (Versión Xtreme 210W)
- Consumo de energía y funcionamiento uniforme de la lámpara inalterables, pese a las fluctuaciones de la tensión de red

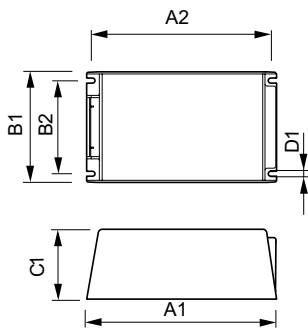
### Características

- Hasta un 92% de eficiencia de sistema
- Prolongada vida útil para las versiones PrimaVision Xtreme 210W: de 80.000 horas (supervivencia del 90% a Tc = 80 °C)
- Protección contra descargas eléctricas para las versiones PrimaVision Xtreme 210W: de 5 kA / 10 kV
- PrimaVision 315W CDM: vida 50.000h

### Aplicaciones

- Iluminación de gran altura para tiendas
- Alumbrado de proyección de áreas
- Alumbrado vial y de gasolineras
- Oficinas y fábricas

### Plano de dimensiones



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-PV 315 /S CDM 220-240V 50/60Hz	4,2 mm	60,0	215,0	204,5	128,5	111,5

