



# OptiVision

## MVP507 MHN-LA2000W/842 400V MB SI

OPTIVISION - MASTER MHN-LA - 2000 W - Haz medio

Optivision es un proyector de alumbrado asimétrico que combina unas dimensiones compactas con una eficiencia muy elevada. La disponibilidad de haces intensivo, medio y extensivo permite una mayor flexibilidad en su aplicación, y ofrece un control excelente del flujo lumínico, limitando el deslumbramiento y la contaminación lumínica. Optivision admite lámparas de halogenuros metálicos para ofrecer una óptima reproducción de color o de sodio de alta presión para obtener un rendimiento más económico. Con un excelente control del flujo lumínico, la limitación del deslumbramiento y de la pérdida innecesaria de luz queda asegurada gracias a sus ópticas asimétricas que alcanzan su máxima intensidad a 60° y la función de corte del haz de luz a 80°. Las lámparas MHN-LA/FC garantizan una reproducción del color agradable y una atmósfera natural.

### Datos del producto

Información general		
Número de fuentes de luz	1 [ 1 pieza]	(cuando sea pertinente): placa LED, controlador, unidades de control, dispositivo de protección contra sobretensiones, óptica, cubierta frontal y piezas mecánicas
Código de familia de lámparas	MHN-LA [ MASTER MHN-LA]	
Potencia de la lámpara	2000 W	
Color de la fuente de luz	842 blanco neutro	
Con lámpara incluida	K	
Clase de protección IEC	Seguridad clase I	
Marca CE	Marcado CE	
Certificado ENEC	No	
Apto para zonas deportivas	BIR	
Accesorios mecánicos	No [ -]	
Tipo de óptica al aire libre	Haz medio	
Clase de mantenimiento	Clase A, la luminaria está equipada con piezas que requieren mantenimiento	
Operativos y eléctricos		
Tensión de suministro de lámpara	400 V [ 400]	
Tensión de entrada	400 V	
Arrancador	SI [ Series]	
Mecánicos y de carcasa		
Color	ALU	

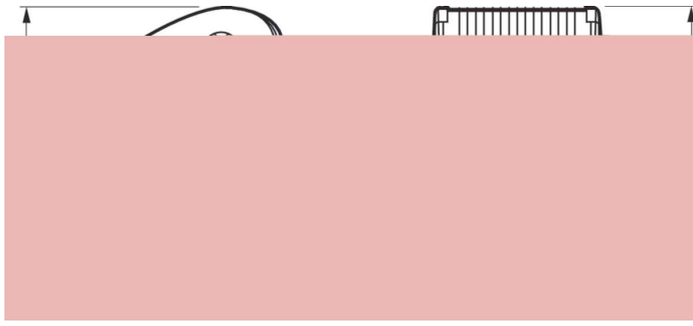
## OptiVision

Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
<b>Aprobación y aplicación</b>	
Código de protección de entrada	IP65 [ Protección frente a la penetración de polvo, protección frente a chorros de agua a presión]
Índice de protección frente a choque mecánico	IK08 [ IK08]
<b>Datos de producto</b>	
Código de producto completo	871155915197700

Nombre de producto del pedido	MVP507 MHN-LA2000W/842 400V MB SI
EAN/UPC - Producto	8711559151977
Código de pedido	15197700
Cantidad por paquete	1
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	1
Material SAP	910400184712
Peso neto (pieza) SAP	17,200 kg



### Plano de dimensiones



OptiVision MVP507

