



OptiVision

MVP507 MHN-LA2000W/842 400V NB SI

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

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] |
| 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 estrecho |
| Clase de mantenimiento | Clase A, la luminaria está equipada con piezas que requieren mantenimiento |

| | |
|----------------------------|--|
| | (cuando sea pertinente): placa LED, controlador, unidades de control, dispositivo de protección contra sobretensiones, óptica, cubierta frontal y piezas mecánicas |
| Código de gama de producto | MVP507 [OPTIVISION] |

| 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 |

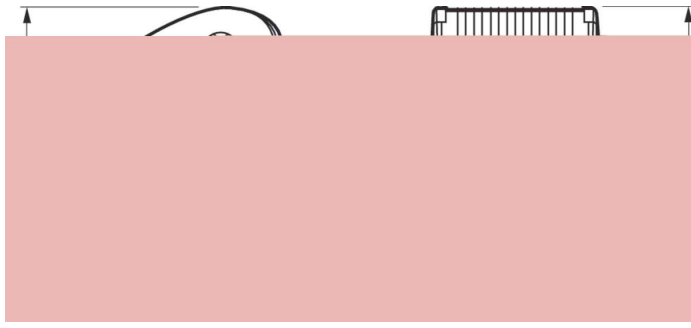
OptiVision

| | |
|---|--|
| Dimensiones (altura x anchura x profundidad) | NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in) |
| Aprobación y aplicación | |
| 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] |
| Datos de producto | |
| Código de producto completo | 871155915198400 |

| | |
|--|-----------------------------------|
| Nombre de producto del pedido | MVP507 MHN-LA2000W/842 400V NB SI |
| EAN/UPC - Producto | 8711559151984 |
| Código de pedido | 15198400 |
| Cantidad por paquete | 1 |
| Numerador SAP - Paquetes por caja exterior | 1 |
| Material SAP | 910400184812 |
| Peso neto (pieza) SAP | 17,200 kg |



Plano de dimensiones



OptiVision MVP507

