



# OptiFlood

## MVP506 CPO-TW140W K EB OC GR

OptiFlood, MASTER CosmoWhite CPO-TW, 140 W, Electrónica, Óptica para lámpara CosmoPolis

OptiFlood MVP506 es un proyector de diseño moderno que se puede emplear tanto en la iluminación de áreas deportivas como áreas generales, además de en aplicaciones arquitectónicas. Ofrece un excelente control del haz de luz y de el deslumbramiento. Los dos tipos de reflectores disponibles – asimétrico u óptica POT de alumbrado viario – garantizan la flexibilidad de la aplicación. OptiFlood MVP506 incluye ahora las lámparas MASTERColour CDM Elite MW: la solución de alumbrado funcional de luz blanca más eficaz, además de las lámparas de halogenuros metálicos convencionales, para ofrecer una alta reproducción de color, o de sodio de alta presión para obtener un mayor rendimiento de la instalación. El mecanismo para el ajuste angular se ha integrado en el diseño para conservar la estética general del producto. También está disponible como accesorio un limitador óptico que reduce el nivel de iluminación directamente debajo del proyector.

### Datos del producto

| Información general            |                                   |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Código de familias de lámparas | CPO-TW [MASTER CosmoWhite CPO-TW] |
| Equipo                         | EB [Electrónica]                  |
| Código de gama de producto     | MVP506 [OptiFlood]                |
| Marca CE                       | Sí                                |
| Certificado ENEC               | Certificado ENEC                  |
| Test del hilo incandescente    | Temperatura 850 °C, duración 5 s  |
| Datos técnicos de la luz       |                                   |
| Tipo de cubierta óptica        | Vidrio plano                      |

| Tipo de óptica exterior | Óptica para lámpara CosmoPolis |
|-------------------------|--------------------------------|
| Operativos y eléctricos |                                |
| Tensión de entrada      | 220 a 240 V                    |
| Consumo de energía      | 140 W                          |
| Mecánicos y de carcasa  |                                |
| Color de la carcasa     | Gris                           |

# OptiFlood

## Aprobación y aplicación

|  |   |
|--|---|
| <b>Código de protección de entrada</b>               | IP66 [Protección frente a la penetración de polvo, protección frente a chorros de agua a presión] |
| <b>Índice de protección frente a choque mecánico</b> | IK09 [10 J]   |
| <b>Clase de protección IEC</b>                       | Seguridad clase I   |

## Datos de producto

|                                      |                              |
|--------------------------------------|------------------------------|
| <b>Nombre de producto del pedido</b> | MVP506 CPO-TW140W K EB OC GR |
| <b>Nombre completo del producto</b>  | MVP506 CPO-TW140W K EB OC GR |

|   |                 |
|---|-----------------|
| <b>Full EOC</b>                                   | 871155972462100 |
| <b>Código de pedido</b>                           | 72462100        |
| <b>Código 12NC</b>                                | 910403078612    |
| <b>Cantidad por paquete</b>                       | 1               |
| <b>EAN/UPC - Producto/Caja</b>                    | 8711559724621   |
| <b>Numerador SAP - Paquetes por caja exterior</b> | 1               |
| <b>Embalaje con código EAN/UPC</b>                | 8711559724621   |

## Plano de dimensiones

