



# OptiVision MVP507

## MVP507 SON-T1000W K WB SI

OPTIVISION - SON-T - 1000 W - szeroki rozsył

OptiVision to oprawa do asymetrycznego oświetlenia w dół, łącząca w sobie niewielkie wymiary z bardzo dużą mocą. Oprawa ta jest dostępna z wąską, średnią i szeroką wiązką, co umożliwia właściwy dobór projektorów do różnych zastosowań. Zapewnia doskonałą kontrolę rozsyłu strumienia świetlnego oraz ograniczanie olśnienia i światła uciekającego w górną półprzestrzeń. OptiVision zapewnia dobre oddawanie barw dzięki lampom metalohalogenkowym lub ekonomiczne działanie przy użyciu wysokoprężnych lamp sodowych. Doskonałą kontrolę rozsyłu strumienia świetlnego, a także ograniczenie olśnienia i światła niepożądanego umożliwia asymetryczna optyka, która maksimum światłości osiąga przy 60° oraz ostre odcięcie światła przy 80°. Lampy MHN-LA/FC zapewniają naturalne oddawanie barw oraz przyjemną atmosferę.

### Dane produktu

| Informacje ogólne                        |   | Rodzina produktów                           | MVP507 [ OPTIVISION ]                   |
|--|---|---|---|
| Liczba źródeł światła                    | 1 [ 1 sztuka ]  | <b>Eksplotacja i połączenie elektryczne</b> |   |
| Kod rodziny źródła światła               | SON-T [ SON-T ]   | Napięcie zasilania lampy                    | 230 V [ 230 ]                           |
| Moc źródła światła                       | 1000 W  | Napięcie wejściowe                          | 230 V                                   |
| Kombipack                                | K   | Zapłonnik                                   | SI [ szeregowy ]                        |
| Klasa ochrony IEC                        | Klasa bezpieczeństwa I  | <b>Mechanika i korpus</b>                   |   |
| Znak CE                                  | CE  | Kolor                                       | ALU                                     |
| Oznaczenie ENEC                          | brak  | Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość)  | NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in) |
| Oznaczenie odporności na uderzenie piłką | BIR   |   |   |
| Aksesoria mechaniczne                    | brak [ - ]  |   |   |
| Typ optyki zewnętrznej                   | szeroki rozsył  |   |   |
| Klasa serwisowania                       | Oprawa oświetleniowa klasy A z dostępną listą części zamiennych |   |   |

# OptiVision MVP507

## Zatwierdzenie i Aplikacja

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Kod klasy szczelności IP | IP65 [ Zabezpieczone przed przenikaniem kurzu, odporne na strumień wody] |
| Odporność na udary mech. | IK08 [ IK08]   |

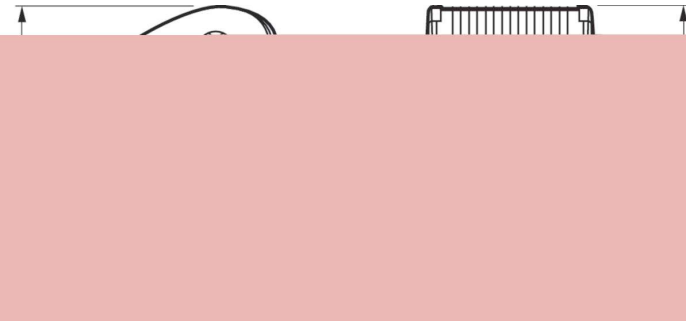
## Dane produktu

|                              |                           |
|------------------------------|---------------------------|
| Pełny kod produktu           | 871155954629200           |
| Nazwa produktu na zamówieniu | MVP507 SON-T1000W K WB SI |
| EAN/UPC - Produkt            | 8711559546292             |

|                                 |              |
|---------------------------------|--------------|
| Kod zamówienia                  | 54629200     |
| Numerator - Quantity Per Pack   | 1            |
| Numerator - Packs per outer box | 1            |
| Material Nr. (12NC)             | 910403025312 |
| SAP Net Weight (Piece)          | 17,200 kg    |



## Rysunki techniczne



OptiVision MVP507

