



# OptiVision MVP507

## MVP507 MHN-LA2000W/956 400V NB SI

OPTIVISION - MASTER MHN-LA - 2000 W - feixe estreito

Optivision é uma luminária de iluminação descendente assimétrica que combina as dimensões compactas com uma eficiência muito elevada. Disponível com feixes estreitos, médios e largos para flexibilidade de aplicação, proporciona um excelente controlo da luz dispersa e limitação do encandeamento e perda de luz no sentido ascendente. Optivision pode incluir lâmpadas de haleto metálico para uma boa composição de cores, ou lâmpadas de sódio de alta pressão para um funcionamento económico. O excelente controlo da luz dispersa e a limitação do encandeamento e perda de luz no sentido ascendente são assegurados pelas ópticas assimétricas, que atingem o pico de intensidade a 60° e um corte preciso de luz a 80°. As lâmpadas MHN-LA/FC asseguram uma composição de cores agradável e natural e uma atmosfera confortável.

### Dados do produto

Informações gerais	
Número de fontes de luz	1 [ 1 pç.]
Código da família das lâmpadas	MHN-LA [ MASTER MHN-LA]
Potência da lâmpada	2000 W
Cor da fonte de luz	956 luz natural
Pacote combinado	K
Proteção/Classe IEC	Classe de segurança I
Marca CE	CE
Marca ENEC	Não
Marca de resistência ao impacto de bolas	BIR
Acessórios mecânicos	Não [ -]
Optic type outdoor	feixe estreito
Product Family Code	MVP507 [ OPTIVISION]

Dados elétricos e de funcionamento	
Tensão de alimentação da lâmpada	400 V [ 400]
Tensão de entrada	400 V
Ignitor	SI [ Serie]
Dados mecânicos e de revestimento	
Cor	ALU
Dimensões (Altura x largura x profundidade)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
Aprovação e aplicação	
Código de proteção de entrada	IP65 [ Proteção contra penetração de pó, à prova de jato]

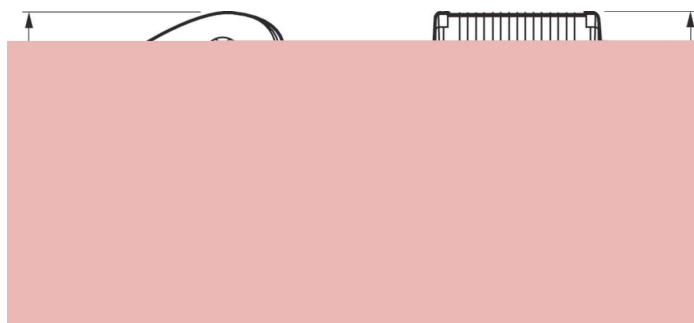
## OptiVision MVP507

Código de proteção mecânica contra impactos	IK08 [ IK08]
<b>Dados do produto</b>	
Código do produto completo	871155915209700
Nome de produto da encomenda	MVP507 MHN-LA2000W/956 400V NB SI
EAN/UPC – Produto	8711559152097

Código de encomenda	15209700
Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	1
N.º material (12NC)	910400189012
Peso líquido (Peça)	17,200 kg



### Desenho dimensional



OptiVision MVP507

