



# OptiVision MVP507

## MVP507 MHN-LA2000W 400V MB SI

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

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 60º e um corte preciso de luz a 80º. 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.]		controlo, dispositivo de proteção contra sobretensão, óticas, tampa frontal e peças mecânicas.
Código da família das lâmpadas	MHN-LA [ MASTER MHN-LA]	Código da família de produtos	MVP507 [ OPTIVISION]
Potência da lâmpada	2000 W	<b>Dados elétricos e de funcionamento</b>	
Pacote combinado	Não	Tensão de alimentação da lâmpada	400 V [ 400]
Classe de proteção IEC	Classe de segurança I	Tensão de entrada	400 V
Marca CE	CE	Ignitor	SI [ Serie]
Marca ENEC	Não	<b>Dados mecânicos e de revestimento</b>	
Marca de resistência ao impacto de bolas	BIR	Cor	ALU
Acessórios mecânicos	Não [ -]		
Tipo de ótica exterior	feixe médio		
Classe de manutenção	A luminária de classe A está equipada com peças passíveis de assistência (quando aplicável): quadro LED, driver, unidades de		

## OptiVision MVP507

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]
Código de proteção mecânica contra impactos	IK08 [ IK08]

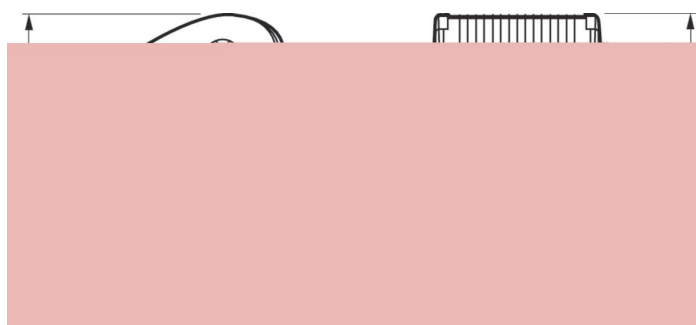
### Dados do produto

Código do produto completo	871155915204200
----------------------------	-----------------

Nome de produto da encomenda	MVP507 MHN-LA2000W 400V MB SI
EAN/UPC – Produto	8711559152042
Código de encomenda	15204200
Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	1
N.º material (12NC)	910400188512
Peso líquido (Peça)	17,200 kg



### Desenho dimensional



OptiVision MVP507

