



# OptiVision MVP507

## MVP507 MHN-LA2000W WB HRE

OPTIVISION - MASTER MHN-LA - 2000 W - Faisceau extensif

Réduction du coût d'installation et facilité de mise en oeuvre ont prévalu à la conception du projecteur OptiVision. Ses dimensions et son faible poids font de lui l'un des projecteurs les plus légers du marché. Sa ligne sobre, sa surface apparente réduite et son faible coefficient de traînée permettent d'utiliser des mâts de plus faible dimension. OptiVision peut être monté au-dessus ou en dessous d'une herse transversale par simple inclinaison de la lyre de fixation.

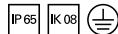
### Données du produit

Caractéristiques générales	
Nombre de sources lumineuses	1 [ 1 pc]
Code famille de lampe	MHN-LA [ MASTER MHN-LA]
Puissance de la lampe	2000 W
Kombipack	Non
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I
Marquage CE	Marquage CE
Marquage ENEC	Non
Marquage de résistance à l'impact des ballons	Ball Impact Resistance mark
Accessoires mécaniques	Non [ -]
Type d'optique - extérieur	Faisceau extensif
Classe de maintenance	Ce luminaire de classe A comporte des pièces de réparables (le cas échéant) : module LED, pilote, unités de contrôle, dispositif de protection contre les surtensions, optiques, cache avant et pièces mécaniques
Code de la famille de produits	MVP507 [ OPTIVISION]

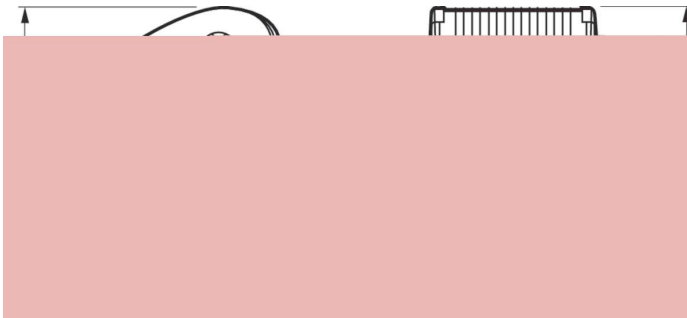
Caractéristiques électriques	
Amorceur	HRE [ Hot-restrike electronic]
Matériaux et finitions	
Couleur	Aluminium
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
Normes et recommandations	
Code d'indice de protection	IP65 [ Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
Code de protection contre les chocs mécaniques	IK08 [ 5 J Protection anti-vandal]
Données logistiques	
Code de produit complet	871829197855800
Nom du produit de la commande	MVP507 MHN-LA2000W WB HRE
Code barre produit	8718291978558
Code de commande	97855800

## OptiVision MVP507

Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	1
SAP - Matériaux	910404127512
Poids net (pièce)	21.860 kg



### Schéma dimensionnel



OptiVision MVP507

