



# OptiVision MVP507

## MVP507 MHN-LA2000W/956 400V MB SI SL

OPTIVISION - MASTER MHN-LA - 2000 W - Faisceau semi-intensif - Sealing

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]		surtensions, optiques, cache avant et pièces mécaniques
Code famille de lampe	MHN-LA [ MASTER MHN-LA]	Code de la famille de produits	MVP507 [ OPTIVISION]
Puissance de la lampe	2000 W	Caractéristiques électriques	
Température de couleur	956 lumière naturelle	Tension d'alimentation de la lampe	400 V [ 400]
Kombipack	Lampe(s) incluse(s)	Tension d'entrée	400 V
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I	Amorceur	SI [ Amorceur série]
Marquage CE	Marquage CE	Matériaux et finitions	
Marquage ENEC	Non	Couleur	Aluminium
Marquage de résistance à l'impact des ballons	Ball Impact Resistance mark	Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
Accessoires mécaniques	SL [ Sealing]		
Type d'optique - extérieur	Faisceau semi-intensif		
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		

# OptiVision MVP507

## Normes et recommandations

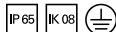
Code d'indice de protection	IP65 [ Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
-----------------------------	---

Code de protection contre les chocs mécaniques IK08 [ 5 J Protection anti-vandal]

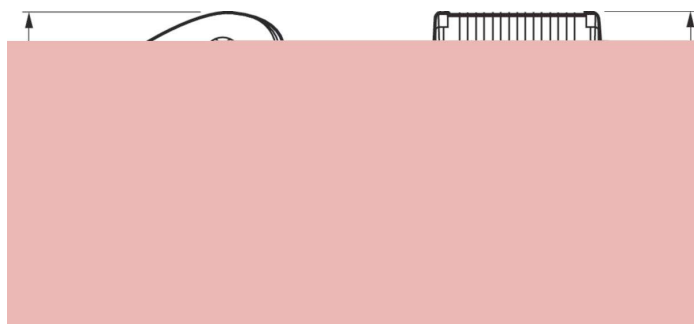
## Données logistiques

Code de produit complet	872790029713300
Nom du produit de la commande	MVP507 MHN-LA2000W/956 400V MB SI SL

Code barre produit	8727900297133
Code de commande	29713300
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	1
SAP - Matériaux	910403787912
Poids net (pièce)	17.200 kg



## Schéma dimensionnel



OptiVision MVP507

