



OptiVision MVP507

MVP507 MHN-LA2000W/842 400V WB SI

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
Température de couleur	842 blanc neutre
Kombipack	Lampe(s) incluse(s)
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	
Tension d'alimentation de la lampe	400 V [400]
Tension d'entrée	400 V
Amorceur	SI [Amorceur série]
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]

OptiVision MVP507

Données logistiques

Code de produit complet	871155915196000
Nom du produit de la commande	MVP507 MHN-LA2000W/842 400V WB SI
Code barre produit	8711559151960
Code de commande	15196000
Numérateur SAP - Quantité par kit	1

SAP - Conditionnement par carton	1
Code 12NC	910400184612
Poids net (pièce)	17.200 kg

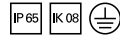
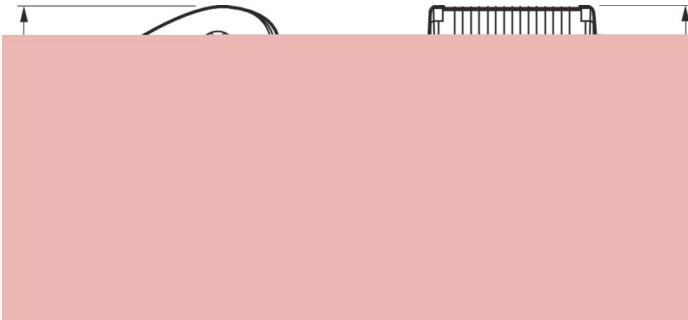


Schéma dimensionnel



OptiVision MVP507

