



# OptiFlood MVP506

## MVP506 CDM-T150W/942 OR ST

OptiFlood - MASTERColour CDM-T - 150 W - Réflecteur ouvert CT-pot

La gamme OptiFlood est conçue pour des applications intensives et durables. Doté de nouvelles ferrures d'assemblage adaptées, ce luminaire peut être fixé sur mât de manière esthétique. Sa distribution photométrique précise, permet d'obtenir le bon éclairage exclusivement là où il est nécessaire : absence de nuisance lumineuse, pas de faisceau lumineux au-dessus de l'horizontale, intensité maximale du faisceau à des angles élevés. Doté d'optiques routières, la gamme peut également être utilisée pour l'éclairage d'espaces résidentiels ou piétonniers en plus de sa fonction traditionnelle d'éclairage de grands espaces : parkings, quais de chargement, voies ferrées, etc.

### Données du produit

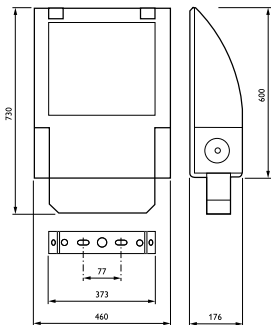
Caractéristiques générales		Accessoires mécaniques	
Nombre de sources lumineuses	1 [ 1 pc]	Accessoires mécaniques	Non [ -]
Code famille de lampe	CDM-T [ MASTERColour CDM-T]	Optic type outdoor	Réflecteur ouvert CT-pot
Puissance de la lampe	150 W	Code de la famille de produits	MVP506 [ OptiFlood]
Température de couleur	942 blanc neutre	Caractéristiques électriques	
Kombipack	Lampe(s) incluse(s)	Tension d'entrée	230 V
Appareillage	Classique	Allumage	ST [ Amorceur semi parallèle temporisé]
Cache optique/ type de l'objectif	FG [ Verre plat]	Matériaux et finitions	
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I	Commande	Aluminium
Essai au fil incandescent	Température 850 °C, durée 5 s	Normes et recommandations	
Marquage CE	Marquage CE	Code d'indice de protection	IP66 [ Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
Marquage ENEC	Marquage ENEC		
Accessoires de protection contre l'éblouissement	Non [ -]		

# OptiFlood MVP506

Code de protection contre les chocs mécaniques	IK09 [ 10 J]
<b>Données logistiques</b>	
Code de produit complet	871155972026500
Désignation Produit	MVP506 CDM-T150W/942 OR ST
Code barre produit (EAN)	8711559720265
Code de commande	72026500

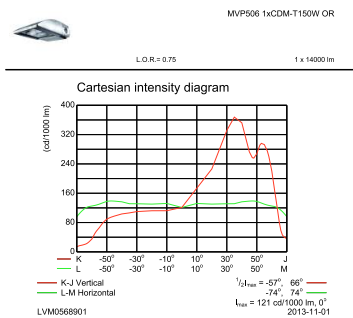
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	1
Code industriel (12NC)	910403042412
Poids net (pièce)	18.200 kg

## Schéma dimensionnel



OptiFlood MVP506

## Données photométriques



OFCC1\_MVP506 1xCDM-T150W OR.EPS

