



OptiFlood MVP506

MVP506 CDM-TMW210W/930 EB A

OptiFlood - MASTERColour CDM-T Elite MW - 210 W -
Électronique - Optique asymétrique

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]		Non [-]
Code famille de lampe	CDM-TMW [MASTERColour CDM-T Elite MW]	Optic type outdoor	Optique asymétrique
Puissance de la lampe	210 W	Code de la famille de produits	MVP506 [OptiFlood]
Température de couleur	930 blanc chaud	Caractéristiques électriques	
Kombipack	Lampe(s) incluse(s)	Tension d'entrée	220 à 240 V
Appareillage	Électronique	Allumage	Non [-]
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	Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
Marquage CE	Marquage CE		
Marquage ENEC	Marquage ENEC		
Accessoires de protection contre l'éblouissement	Non [-]		

OptiFlood MVP506

Normes et recommandations

Code d'indice de protection	IP66 [Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
Code de protection contre les chocs mécaniques	IK09 [10 J]

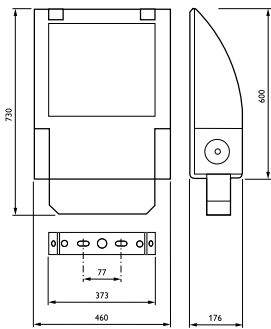
Données logistiques

Code de produit complet	872790029647100
Désignation Produit	MVP506 CDM-TMW210W/930 EB A

Code barre produit (EAN)	8727900296471
Code de commande	29647100
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	1
Code industriel (12NC)	910403790512
Poids net (pièce)	18,200 kg

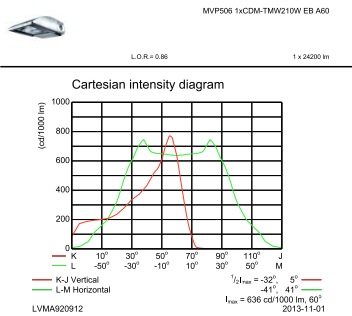


Schéma dimensionnel



OptiFlood MVP506

Données photométriques



OFCC1_MVP506 1xCDM-TMW210W EB A60.EPS

