



OptiVision MVP507

MVP507 MHN-LA2000W/842 400V MB SI

OPTIVISION - MASTER MHN-LA - 2000 W - medium strålende

OptiVision MVP507 er et asymmetrisk armatur, der forener kompakt design med meget høj effektivitet. Projektøren, der kan fås med smal, medium og bred lysfordeling, udmærker sig ved fremragende kontrol af spildlys, begrænsning af blænding og generende lys opad. OptiVision MVP507 er tilpasset metalhalogenlamper for god farvegengivelse eller højtryksnatriumlamper for økonomisk drift.

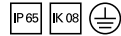
Produkt data

Generelle oplysninger		Produktseriekode	
Antal lyskilder	1 [1 pc]	Produktseriekode	MVP507 [OPTIVISION]
Lyskildeserie – kode	MHN-LA [MASTER MHN-LA]	Drift og el	
Lyskildeeffekt	2000 W	Lyskildespændingsangivelse	400 V [400]
Lyskildefarve	842 Neutral hvid	Indgangsspænding	400 V
Kombipakke	Lyskilde(r) medfølger	Tænder	SI [Series]
Beskyttelsesklasse IEC	Sikkerhedsklasse I	Mekanik og armaturhus	
CE-mærke	CE-mærket	Farve	Aluminium
ENEC-mærke	-	Mål (højde x bredde x dybde)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
Mærke for boldsikker konstruktion	Ball Impact Resistance mark	Godkendelse og anvendelsesområde	
Mekanisk tilbehør	No [-]	Kode for indtrængningsbeskyttelse	IP65 [Beskyttet mod støvindrængning, stænktæt]
Optiktype til brug udendørs	medium strålende	Kode for mekanisk slagfasthed	IK08 [5 J, hærværksbeskyttet]
Vedligeholdelsesklasse	Klasse A-armaturet er udstyret med dele, der kan udføres service på (hvis det er relevant): LED-plade, driver, lysstyringsenheder, enhed til sikring mod spændingsudsving, optik, frontafskærmning og mekaniske dele	Produktdata	
		Fuldstændig produktkode	871155915197700

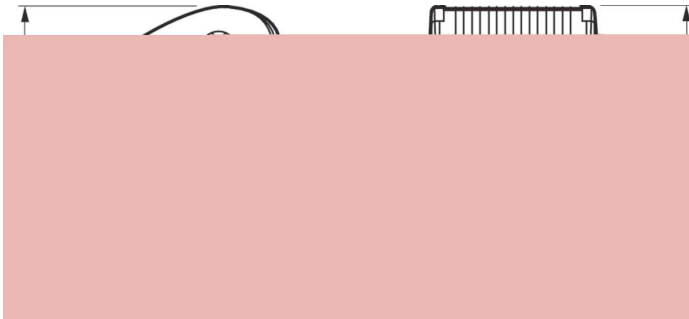
OptiVision MVP507

Ordreproduktnavn	MVP507 MHN-LA2000W/842 400V MB SI
EAN/UPC – produkt	8711559151977
Ordrekode	15197700
SAP-tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	1

SAP-materiale	910400184712
Nettovægt (stykke)	17,200 kg



Målskitse



OptiVision MVP507

