



OptiVision MVP507

MVP507 SON-T1000W K WB SI

OPTIVISION - SON-T - 1000 W - bredstrålende

OptiVision MVP507 er en asymmetrisk overlysarmatur med kompakte dimensjoner og ekstremt høy effektivitet. Den er tilgjengelig med smale, middels og brede stråler. Den gir maksimal fleksibilitet, begrenser spilllys, gir gode muligheter for blindingseffekt samt hindrer lyslekkasje oppover. OptiVision MVP507 har plass til metallhalogenslyskilder for god fargegjengivelse eller høytrykks natriumlyskilder for økonomisk drift.

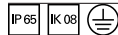
Produktdata

Generell informasjon	
Antall lyskilder	1 [1 pc]
lyskildeseriekode	SON-T [SON-T]
lyskildestrøm	1000 W
Kombipakke	inkludert lyskilde
IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse I
CE-merke	CE mark
ENEC-merke	-
Klassifisering for støtsikkerhet	Ball Impact Resistance mark
Mekanisk tilbehør	No [-]
Utendørs optikktype	bredstrålende
Tjenesteklasse B	Klasse A. Armaturen er utstyrt med deler som kan vedlikeholdes (hvis relevant): LED-plate, driver, kontrollenheter, overspenningsvern, optikk, frontdeksel og mekaniske deler
Produktseriekode	MVP507 [OPTIVISION]
Drift og elektrisk	
Forsyningsspenning, lyskilde	230 V [230]

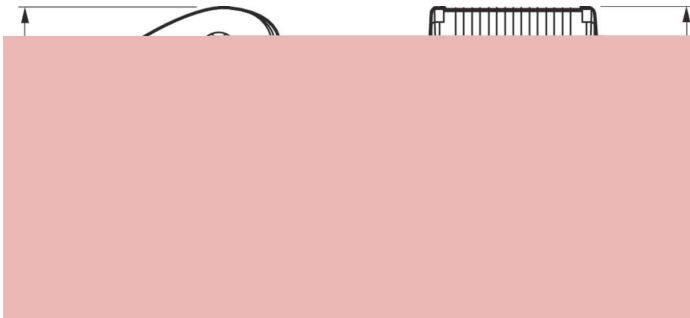
Inngangsspenning	230 V
Tenner	SI [Series]
Mekanisk og innfatning	
Farge	Aluminium
Mål (høyde x bredde x høyde)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
Godkjenning og bruk	
Ingress beskyttelseskode	IP65 [Beskyttet mot støvgjennomtrengning, spylesikker]
Mek. støt, beskyttelseskode	IK08 [5 J vandal-protected]
Produktdata	
Fullstendig produktkode	871155954629200
Produktnavn for bestilling	MVP507 SON-T1000W K WB SI
EAN/UPC – produkt	8711559546292
Bestillingskode	54629200
SAP-teller – antall per pakke	1
SAP-teller – pakker per utvendige	1

OptiVision MVP507

SAP-materialer	910403025312
Nettvekt (stykk)	17,200 kg



Målskisse



OptiVision MVP507

