



# OptiVision MVP507

## MVP507 MHN-LA2000W/842 400V NB SI

OPTIVISION - MASTER MHN-LA - 2000 W - Smalle bundel

OptiVision is een asymmetrische downlighting armatuur die compacte afmetingen paart aan zeer hoge efficiency. Dankzij de uitvoeringen met smalle, middelbrede en brede bundels biedt de armatuur toepassingsflexibiliteit, een uitstekende controle op strooilicht en een beperking van verblinding en opwaartse lichtstraling. OptiVision biedt met metaalhalogeenlampen een uitstekende kleurweergave of verbruikt weinig energie met hogedruk-natriumlampen. De uitstekende controle op strooilicht en de beperking van verblinding en opwaartse straling worden bereikt door asymmetrische optieken die een piekintensiteit bereiken bij 60° en een scherpe lichtafsnede bij 80°. De MHN-LA/FC lampen garanderen een plezierige en natuurlijke kleurweergave en een comfortabele atmosfeer.

### Product gegevens

Algemene informatie		
Aantal lichtbronnen	1 [ 1 stuk]	regeleenheden, bescherming tegen schakelpieken, optiek, frontpaneel en mechanische onderdelen
Type lichtbron	MHN-LA [ MASTER MHN-LA]	
Lampvermogen	2000 W	
Kleur lichtbron	842 neutraalwit	
Kombipack	Lamp(en) meegeleverd	
IEC beschermingsklasse	Veiligheidsklasse I	
CE-markering	CE-markering	
ENEC-markering	-	
Markering voor balbestendigheid	Ball Impact Resistance mark	
Mechanische accessoires	-	
Type optiek buiten	Smalle bundel	
Klasse van onderhoudsgemak	Klasse A, armatuur is voorzien van onderdelen waaraan onderhoud kan worden gepleegd (wanneer dat nodig is): LED-kaart, driver,	
Code productfamilie	MVP507 [ OPTIVISION]	
Bedrijfs- en Elektrische gegevens		
Voedingsspanning lamp	400 V [ 400]	
Ingangsspanning	400 V	
Ontsteker	SI [ Serie]	
Mechanische eigenschappen en Behuizing		
Kleur	Aluminum	
Afmetingen (hoogte x breedte x diepte)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)	

# OptiVision MVP507

## Goedkeuring en Toepassing

**IP-classificatie** IP 65 [ Bescherming tegen binnendringen van stof, straalwaterdicht]

**IK-classificatie** IK08 [ 5 J, beschermd tegen vandalisme]

## Productgegevens

**Volledige productcode** 871155915198400

**Productnaam voor bestelling** MVP507 MHN-LA2000W/842 400V NB SI

**EAN/UPC - Product** 8711559151984

**Bestelcode** 15198400

**Lokale bestelcode** MVP507LA2842NB

**Numerator - Aantal per pak** 1

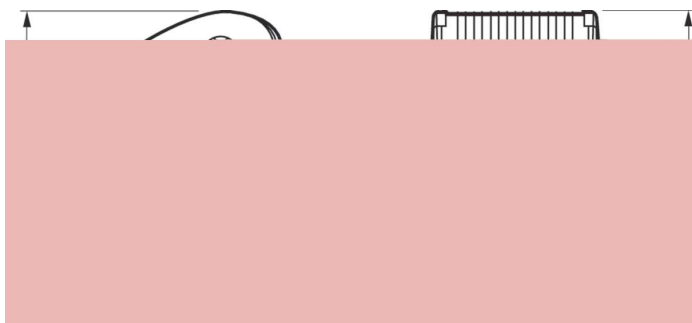
**SAP-numerator - Dozen per buitendoos** 1

**SAP-materiaal** 910400184812

**Nettogewicht SAP (per stuk)** 17,200 kg



## Maatschets



OptiVision MVP507

