

OptiVision

MVP507 MHN-LA2000W/956 400V NB SI SL

OPTIVISION - MASTER MHN-LA - 2000 W - Tiefstrahlend -
Dichtung - Farbe: Aluminium

Produktdaten:

EAN/UPC - Produkt: 8727900297140
Anzahl pro Verpackung: 1
Verpackungsanzahl pro Umverpackung: 1
Nettogewicht (Einzelteil): 17200 g

Allgemeine Informationen:

Optik: Tiefstrahlend
Lampenfamilie: MASTER MHN-LA
Anzahl Lichtquellen: 1
Lichtfarbe: 956 Tageslicht
RAL Farbe: Aluminium

Elektrische Kenndaten:

Netzspannung: 400 V

Zulassungen und Prüfzeichen:

Schutzklasse: Schutzklasse I
Schutzart: IP65 - Schutz gegen Eindringen von Staub,
strahlwassergeschützt
Schlagfestigkeit: IK08
CE-Zeichen: ja
ENEC-Zeichen: Nein
Ballwurfsicherheitszeichen: Ballwurfsicherheits-Zeichen

Technische Daten

Produktdaten

Bestell-Produktname	MVP507 MHN-LA2000W/956 400V NB SI SL
Gesamt-Produktcode (EOC)	872790029714000
Material-Nr. (12NC)	910403788012
EAN/UPC - Produkt	8727900297140
Nettogewicht (Einzelteil)	17200 g
Verpackungsanzahl pro Umverpackung	1
Anzahl pro Verpackung	1

Allgemeine Informationen

Optik	Tiefstrahlend
Lampenfamilie	MASTER MHN-LA
Anzahl Lichtquellen	1
RAL Farbe	Aluminium

Elektrische Kenndaten

Netzspannung	400 V
--------------	-------

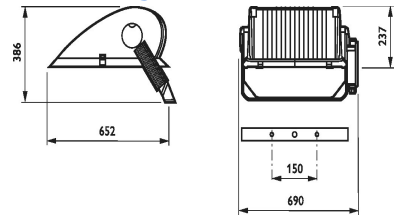
Zulassungen und Prüfzeichen

Schutzklasse	Schutzklasse I
Schutzart	IP65 - Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt
Schlagfestigkeit	IK08
CE-Zeichen	ja
ENEC-Zeichen	Nein
Ballwurfsicherheitszeichen	Ballwurfsicherheits-Zeichen

Produktfoto



Abmessungsskizze



Lichtstärkeverteilung

