



OptiVision

MVP507 MHN-FC2000W/740 400V MB SI

OPTIVISION - MASTER MHN-FC - 2000 W - Tiefbreitstrahlend

OptiVision ist ein asymmetrischer Scheinwerfer zur Direktbeleuchtung, der eine kompakte Bauweise mit extrem hoher Effizienz verbindet. Er ist mit schmalen, mittlerem und breitem Strahlungswinkel erhältlich und kann daher flexibel eingesetzt werden. Streulicht und Blendung werden auf ein Minimum reduziert. OptiVision kann mit Metallhalogendampflampen für eine gute Farbwiedergabe oder mit Natriumhochdrucklampen für einen sparsamen Betrieb kombiniert werden. Herausragende Streulichtkontrolle und Begrenzung von Blendeffekten wird durch asymmetrische Optik gewährleistet, die eine maximale Intensität bei 60° und eine präzise Leuchtwinkelbegrenzung bei 80° erreichen. Die MHN-LA/FC-Lampen garantieren eine freundliche, natürliche Farbwiedergabe sowie eine angenehme Atmosphäre.

Produkt Daten

| Allgemeine Eigenschaften | |
|------------------------------|--|
| Anzahl Lichtquellen | 1 [1 Lampe] |
| Lampenfamiliencode | MHN-FC [MASTER MHN-FC] |
| Lampenleistung | 2000 W |
| Farbe der Lichtquelle | 740 Neutralweiß |
| Kombipack | K |
| IEC-Schutzart | Schutzklasse I |
| CE-Zeichen | ja |
| ENEC-Zeichen | Nein |
| Schlagfestigkeit gegen Bälle | Ballwurfsicherheits-Zeichen |
| Mechanisches Zubehör | nein [-] |
| Optiktyp im Außenbereich | Tiefbreitstrahlend |
| Servicefreundlichkeitsklasse | Klasse A, Leuchte ist mit wartungsfähigen Teilen ausgestattet (falls zutreffend): LED-Platte, Treiber, |

| | |
|---------------------|--|
| | Steuereinheiten, Überspannungsschutzgerät, Optik, Frontabdeckung und mechanische Teile |
| Produktfamiliencode | MVP507 [OPTIVISION] |

| Elektrische Kenndaten | |
|---------------------------|---------------------------|
| Lampenversorgungsspannung | 400 V [400] |
| Eingangsspannung | 400 V |
| Zündgerät | SI [serielles Zündgerät] |

| Mechanische Kenndaten | |
|-------------------------------------|---|
| Farbe | Aluminium |
| Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe) | NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in) |

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Schutzart (IP) IP65 [Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt]

Schlagfestigkeit (IK) IK08 [5 J vandal-geprüft]

Produktdaten

Gesamt-Produktcode 872790029135300

Bestell-Produktname MVP507 MHN-FC2000W/740 400V MB SI

EAN/UPC - Produkt 8727900291353

Bestellcode 29135300

Anzahl pro Verpackung 1

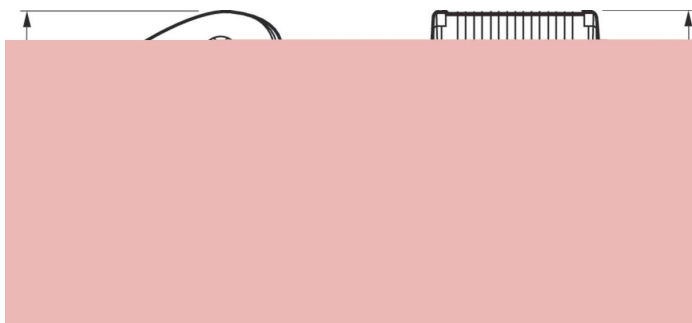
Zähler - Pakete pro Außenkarton 1

Material-Nr. (12NC) 910403747412

Nettogewicht (Einzelteil) 17,200 kg



Abmessungsskizzen



OptiVision MVP507

