



OptiVision MVP507

MVP507 MHN-FC2000W/740 400V NB SI SL

OPTIVISION - MASTER MHN-FC - 2000 W - Smalle bundel - Afdichting

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 | | Klasse van onderhoudsgemak | |
|---------------------------------|-----------------------------|--|--------------|
| Aantal lichtbronnen | 1 [1 stuk] | Klasse A, armatuur is voorzien van onderdelen waaraan onderhoud kan worden gepleegd (wanneer dat nodig is): LED-kaart, driver, regeleenheden, bescherming tegen schakelpeiken, optiek, frontpaneel en mechanische onderdelen | |
| Type lichtbron | MHN-FC [MASTER MHN-FC] | Code productfamilie MVP507 [OPTIVISION] | |
| Lampvermogen | 2000 W | Bedrijfs- en Elektrische gegevens | |
| Kleur lichtbron | 740 neutral white | Voedingsspanning lamp | 400 V [400] |
| Kombipack | Lamp(en) meegeleverd | Ingangsspanning | 400 V |
| IEC beschermingsklasse | Veiligheidsklasse I | Ontsteker | SI [Serie] |
| CE-markering | CE-markering | | |
| ENEC-markering | - | | |
| Markering voor balbestendigheid | Ball Impact Resistance mark | | |
| Mechanische accessoires | Afdichting | | |
| Type optiek buiten | Smalle bundel | | |

OptiVision MVP507

Mechanische eigenschappen en Behuizing

| | |
|--|---|
| Kleur | Aluminum |
| Afmetingen (hoogte x breedte x diepte) | NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in) |

Goedkeuring en Toepassing

| | |
|------------------|---|
| IP-classificatie | IP65 [Dust penetration-protected, jet-proof] |
| IK-classificatie | IK08 [5 J, beschermd tegen vandalisme] |

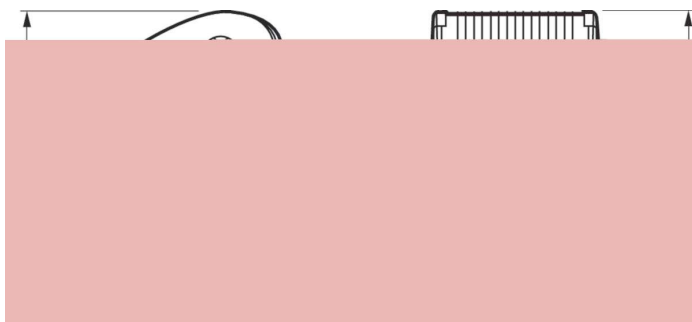
Productgegevens

| | |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Volledige productcode | 872790029715700 |
| Productnaam voor bestelling | MVP507 MHN-FC2000W/740 400V NB SI SL |

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| EAN/UPC - Product | 8727900297157 |
| Bestelcode | 29715700 |
| Local order code | MVP507FC2740NBK |
| SAP Numerator - Quantity Per Pack | 1 |
| SAP Numerator - Packs per Outer | 1 |
| SAP Material | 910403788112 |
| SAP Net Weight (Piece) | 17,200 kg |



Maatschets



OptiVision MVP507

