



OptiVision - uraaurtava valonheitin

OptiVision MVP507

OptiVision MVP507 on valonjaoltaan epäsymmetrinen valonheitin, jossa yhdistyvät kompakti koko sekä erittäin hyvä tehokkuus. Saatavissa eri käyttökohteisiin sopivia versioita kapealla, keskileveällä tai leveällä valonjaolla varustettuna. Häiriövalo, häikäisy ja ylöspäin karkaava valo on rajattu tehokkaasti. OptiVision MVP507 - valaisimeen voidaan asentaa hyvän värintoiston takaava monimetallilamppu tai taloudellinen suurpainenatriumlamppu.

Hyödyt

- Uraaurtavassa epäsymmetrisessä, alaspäin valaisevassa valaisimessa pieni koko yhdistyy suureen tehokkuuteen
- Saatavilla on joustavasti kapean, keskileveän ja leveän valokeilan mallit, terävän keilan leikkaus mahdollistaa hukkavalon hyvän hallinnan sekä häikäisyn ja ylöspäin suuntautuvan valon rajoittamisen
- Valaisimessa voidaan käyttää monimetallilamppuja hyvää värintoistoa varten tai taloudellisia suurpainenatriumlamppuja

Ominaisuudet

- Pieni koko.
- Suuri tehokkuus.
- Voidaan käyttää monimetallilamppujen tai suurpainenatriumlamppujen kanssa.
- Valittavissa kapea, keskileveä tai leveä valokeila.
- Hukkavalon, häikäisyn ja ylöspäin suuntautuvan valon hallinta.

Käyttökohteet

- Urheilualueet
- Teollisuusalueet
- Pysäköintialueet

OptiVision MVP507

Spesifikaatiot

Tyyppi	MVP507
Valonlähde	Purkauslamput: - 1 x MASTER MHN-FC / XW / 1000, 2000 W - 1 x MASTER MHN-LA / XWH / 1000, 2000 W - 1 x MASTER HPI-T Plus / E40 / 1000 W - 1 x MASTER SON-T PIA / E40 / 600 W - 1 x SON-T / E40 / 600, 1000 W
Valonlähde mukana	Kyllä (K tai valon väri 643, 740, 842 tai 956) Ei sisälly toimitukseen
Optiikka	Kapea valonjako (NB) Keskileveä valonjako (MB) Leveä valonjako (WB)
Sytytin	Sarja (SI), integroitu Yleissytytin (SP), ulkoinen erillisellä kytkentäalustalla (ZVF320) Samansuuntainen (PA), ulkoinen erillisellä kytkentäalustalla (ZVF320)
Materiaalit ja pintakäsittely	Runko: painevalettu alumiini, korroosionkestävä Lasi: karkaistu, paksuus 4 mm Asennuskiinnike: kuumasinkitty teräs Kiinnikkeet ja saranat: ruostumaton teräs Heijastin: hyvin heijastava, eloksoitua alumiinia Pintana maalaamaton alumiini

Asennus	Asennus pylväsorteen, kattoon ja seinään Astelevyn mittakaava integroitu suuntausta varten Ympäristön lämpötila ulkotiloissa: 35 °C Vetokerroin (Cx): 0.447 Heijastettu alue vaakasuorassa asennossa: 0,127 m Säätövara vaakasuunnasta: -10 / +10°, vain alaslalaistus
Huolto	Lamppuun pääsee käsiksi avaamalla saranallinen etulasin, jolloin lampun voi vaihtaa valaisinta irrottamatta Sisäänrakennettu turvakatkaisin katkaisee virran, kun valaisin avataan (vain MHN-LA-lamppuversiot) Ei sisäpuolista huoltoa
Lisävarusteet	Suuntauslaite (ZVP507 SAD)
Huomautukset	Varustettu alumiinisella kytkentäkotelolla ja sytyttimellä, jotka on asennettu erilliseen kytkentäalustaan (ZVF320) Kiinnityssanka voidaan kääntää ylösalaisin, jotta asennus ristivarren ylä- tai alapuolelle on mahdollista Erikoismalliset lämpösiivekkeet Esijohdotettuja ulkoisia 220 - 240 V / 50 Hz tai 380 - 415 / 50 Hz kytkentäalustoja on saatavana, tilattava erikseen
Käyttökohteita	Urheilupaikat, pysäköintialueet, teollisuusalueet

Versions



OptiVision MVP507, svētlomet pro sportoviště a plošné osvětlení

Tuotetiedot



OptiVision voidaan asentaa poikkiorren ylä- tai alapuolelle kääntämällä kiinnityssanka. Näin yhteen valaisintolppaan voidaan asentaa useita heittämiä.

OptiVision MVP507

Hyväksyntä ja käyttökohteet

Mek. iskun suojauskoodi IK08

Yleistä tietoa

Osumankestävyysmerkintä Pallon
iskunkestävyys -
merkintä

CE-merkintä CE-merkintä

Valonlähteiden määrä 1

Tuoteperheen koodi MVP507

Mekaaniset tiedot ja runko

Väri Alumiini

Yleistä tietoa

Order Code	Full Product Name	Valonlähteen väri	Lamppuperheen koodi	Lampun teho	Optiikan tyyppi
15196000	MVP507 MHN-LA2000W/842 400V WB SI	842 Neutraali valkoinen	MHN-LA	2000 W	Leveä keila
15197700	MVP507 MHN-LA2000W/842 400V MB SI	842 Neutraali valkoinen	MHN-LA	2000 W	Keskileveä keila
15198400	MVP507 MHN-LA2000W/842 400V NB SI	842 Neutraali valkoinen	MHN-LA	2000 W	Kapea keila
15203500	MVP507 MHN-LA2000W 400V WB SI	-	MHN-LA	2000 W	Leveä keila
15204200	MVP507 MHN-LA2000W 400V MB SI	-	MHN-LA	2000 W	Keskileveä keila
15205900	MVP507 MHN-LA2000W 400V NB SI	-	MHN-LA	2000 W	Kapea keila
54628500	MVP507 SON-TP600W K WB SI	-	SON-TP	600 W	Leveä keila
54629200	MVP507 SON-T1000W K WB SI	-	SON-T	1000 W	Leveä keila
54630800	MVP507 MHN-LA1000W/842 230V WB SI	842 Neutraali valkoinen	MHN-LA	1000 W	Leveä keila

Order Code	Full Product Name	Valonlähteen väri	Lamppuperheen koodi	Lampun teho	Optiikan tyyppi
54631500	MVP507 SON-T600W WB SI	-	SON-T	600 W	Leveä keila
54632200	MVP507 SON-T1000W WB SI	-	SON-T	1000 W	Leveä keila
29134600	MVP507 MHN-FC2000W/740 400V NB SI	740 Neutraali valkoinen	MHN-FC	2000 W	Kapea keila
29135300	MVP507 MHN-FC2000W/740 400V MB SI	740 Neutraali valkoinen	MHN-FC	2000 W	Keskileveä keila
29136000	MVP507 MHN-FC2000W/740 400V WB SI	740 Neutraali valkoinen	MHN-FC	2000 W	Leveä keila
29149000	MVP507 MHN-FC1000W/740 230V NB SI	740 Neutraali valkoinen	MHN-FC	1000 W	Kapea keila
29150600	MVP507 MHN-FC1000W/740 230V MB SI	740 Neutraali valkoinen	MHN-FC	1000 W	Keskileveä keila
29251000	MVP507 MHN-FC1000W/740 230V WB SI	740 Neutraali valkoinen	MHN-FC	1000 W	Leveä keila

