

# OptiFlood MVP506

MVP506 HPI-TP250W K A GR ST



MVP506 - MASTER HPI-T Plus - 250 W - Asymmetrical

Philipsillä on pitkä perinne erinomaisten ympäristöystävällisten valonheijastusjärjestelmien luomisessa yleis- ja aluevalaistukseen. OptiFloodin erinomainen valotekniikka estää hallitsemattoman, satunnaisen valon sekä häiriövalon heijastumisen valaistavan alueen ulkopuolelle, jolloin se ei vaikuta lähellä asuviin tai autolla ohiajaviin ihmisiin. OptiFloodin erittäin tehokas, luokkansa paras optiikka luo tarkkaan hallitun valonjaon: täydellinen valonrajaus vaakatason yläpuolelta ja valokeilan huippuvoimakkuus korkeissa kulmissa pitävät häiriövalon minimissä. Sekä MVP504- että MVP506-versioita saa kahdentyyppisillä heijastimilla varustettuna: epäsymmetrisillä tai tievalaistukseen tarkoitetuilla POT-optiikoilla. Tämä tuo joustavuutta käyttökohteisiin ja mahdollistaa hyvän värinvalon monimetallilampuilla, taloudellisen toiminnan suurpainenaatriumlampuilla tai tehokkaan valaistuksen ja pitkäkestoista valkoista valoa MASTERColour CDM Elite MW -lampuilla. Nyt myös uutuuksena lediversio (BVP506). Kompaktin ja esteettisesti miellyttävän muotonsa ansiosta OptiFloodia voidaan käyttää käyttökohteissa, joissa design ja ulkonäkö ovat yhtä tärkeitä kuin tekninen suorituskyky. Suunnittelussa on kiinnitetty huomiota myös yksityiskohtiin: integroituihin piilosaranoihin, rungon osana toimivaan kulmansäätöön sekä asennuskiinnikkeeseen, jonka kulmamalli mahdollistaa esteettisen integroinnin pylväisiin.

## Tuotetiedot

### • Yleiskuvaus

Tuoteperheen koodi	MVP506 [MVP506]
Lamppujen lukumäärä	1 [1 pc]
Lamppu tuoteperheen koodi	HPI-TP [MASTER HPI-T Plus]
Lampun teho	250 W [250 W]
Lamppu mukana	K [Lamp(s) included]
Liitäntälaite	CONV [Conventional]
Suojausluokka	I [Safety class I]
IP luokka	IP66 [Dust penetration-protected, jet-proof]
IK luokka	IK09 [10 ]]
Optiikka	A [Asymmetrical]
Suojalasi	FG [Glass flat]
Väri	GR [Gray]
Sytytin	ST [Semi-parallel self-stopping]
Hehkulankatesti	850/5 [Temperature 850 °C, duration 5 s]
CE	CE [CE mark]
ENEC	ENEC [ENEC mark]

### • Valotekniset tiedot

Häikäisysoijat	No [-]
----------------	--------

### • Sähkötekniset ominaisuudet

Käyttöjännite	230 V [230 V]
---------------	---------------

### • Mekaaniset ominaisuudet

Mekaaniset lisätarvikkeet	No [-]
---------------------------	--------

### • Application conditions

Ympäristö lämpötila	T35 [+35 °C]
---------------------	--------------

### • Tuotetiedot

Tilauuskoodi	720319 00
SSTL koodi	4550293
Tuotenimike	MVP506 HPI-TP250W K A GR ST
Tilauustuotenimike	MVP506 HPI-TP250W K A GR ST
Kappaletta laatikossa	0
Laatikkoon pakkauksessa	1
Viivakoodi pakkauksessa	8711559720319

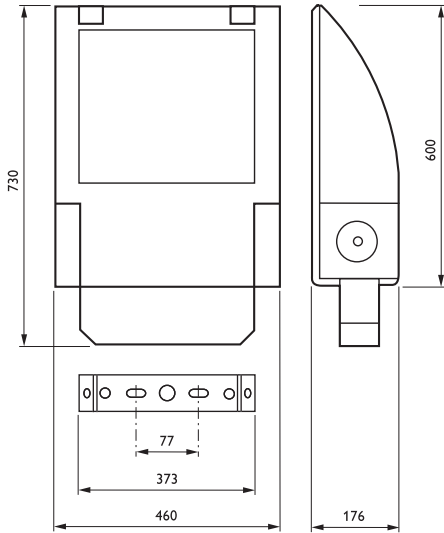
**PHILIPS**

# OptiFlood MVP506

Logistinen koodi - 910403042912  
12NC  
Nettopaino per kpl 19.300 kg



## Mittapiirros



MVP506 HPI-TP250W K A GR ST



© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)  
Kaikki oikeudet pidätetään.

Oikeudet spesifikaatioiden muutoksiin pidätetään. Tuotemerkit ovat Koninklijke Philips Electronicsin tai heidän omistajiensa omaisuutta.

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2014, Maaliskuu 26  
Oikeudet tietojen muutoksiin  
pidätetään.