



# **OptiFlood MVP506**

### MVP506 CDM-T150W/942 OR GR ST

OptiFlood, MASTERColour CDM-T, 150 W, Apri CT-POT

La gamma OptiFlood MVP506 si arricchisce da oggi con la versione con la nuova MASTERColour CDM Elite MW, una lampada di media potenza (disponibile in versione da 210W e 315W) in grado di offrire una luce bianca dalle caratteristiche finora impensabili. L'elevata efficenza di lampada ed il ballast elettronico permettono ottimi livelli di illuminamento con un minore consumo – riducendo le emissioni di CO2 – ed un risparmio energetico rispetto alle tradizionali sorgenti da 250W e 400W. OptiFlood MVP506 è un elegante proiettore che può essere utilizzato per l'illuminazione di impianti sportivi e spazi aperti in generale, oltre che per applicazioni architettoniche. Offre un eccellente controllo della luce dispersa e del'abbagliamento. La gamma di riflettori, tra cui un'ottica asimmetrica e l'ottica POT per illuminazione stradale, assicura la massima flessibilità di applicazione. OptiFlood MVP506 può alloggiare lampade a ioduri metallici per una buona resa dei colori o lampade al sodio ad alta pressione per applicazioni più economiche. L'apertura a cerniera ed il sistema di puntamento sono stati integrati nel design del prodotto per mantenere l'estetica generale. Uno schermo a lamella, disponibile come accessorio, riduce il livello di illuminazione direttamente sotto il proiettore e la luce dispersa posteriormente.

#### Dati del prodotto

Informazioni generali	
Codice famiglia lampada	CDM-T [MASTERColour CDM-T]
Unità elettrica/alimentatore	CONV [Reattore convenzionale]
Codice famiglia prodotto	MVP506 [OptiFlood]
Marchio CE	Sì
Marchio ENEC	Marchio ENEC
Test filo incandescente	Temperatura 850 °C, durata 5 s

Dati tecnici di illuminazione	
Dati tecinci di lituililiazione	
Colore sorgente luminosa	942 bianco neutro
Tipo copertura ottica	Vetro piano
Tipo di ottica aree esterne	Apri CT-POT
Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	230 V

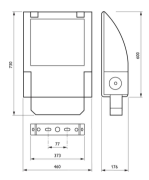
Datasheet, 2023, Aprile 29 Dati soggetti a modifiche

## **OptiFlood MVP506**

Consumo energetico	150 W	
Meccanica e corpo		
Colore alloggiamento	Grigio	
Approvazione e applicazione		
e una gestione termica	IP66 [Protetto contro la penetrazione di	
	polvere, protetto contro i getti d'acqua]	
Codice di protezione dagli impatti	IK09 [10 J]	
meccanici		
Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento I	
Dati del prodotto		
Nome prodotto ordine	MVP506 CDM-T150W/942 OR GR ST	

Nome completo prodotto	MVP506 CDM-T150W/942 OR GR ST
Full EOC	871155972034000
Codice d'ordine	72034000
Codice materiale (12NC)	910403043212
Codice locale	72034000
Numeratore SAP - Quantità per	1
confezione	
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711559720340
Numeratore - Confezioni per scatola	1
esterna	
EAN/UPC - Case	8711559720340

#### Disegno tecnico





© 2023 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.