



Vaya Flood HP



Vaya Flood HP, RGB, 10°, CQC/CE/PSE

Vaya Flood HP, RGB, 10°, CQC/CE/PSE

A Vaya Flood HP egy megbízható és költséghatékony fehér/színes fényár-világítási megoldás, amely nagy kiterjedésű kültéri rendszerekhez a legmegfelelőbb. A kompakt világítótest által biztosított fényerő ideálissá teszi a fényforrást homlokzat- és fényár-megvilágítási alkalmazásra mind statikus, mind dinamikus színekkel. A beépített tápegység és a DMX512-vezérlés révén a termék könnyen használható más Philips vagy más cég által gyártott DMX-vezérlőkkel.

Termék adatok

Általános információ	
A fényforrások száma	48 [48 pcs]
Fényforráscsalád kódja	LED-HB [LED High Brightness]
A fényforrás színe	Vörös, zöld és kék
Cserélhető fényforrás	Nem
Vezérlővel együtt	Igen
Optika/lencse típusa	FG [Sík üveg]
A lámpatest fényoszóródása	10°
IEC védelmi osztály	I. biztonsági osztály
Típusleírás	No
CE jelölés	CE mark
ENEC jel	ENEC mark
UL jelölés	Nem
CQC jel	CQC-mark
Kültéri optika típusa	Narrow beam angle 10°
PSE jel	PSE mark
Megfelel az EU RoHS irányelvnek	Nem
WEEE jel	-

Szög	A10
Technikai adatok	
Normál dőlésszögű oszlopfej	0°
Szabványos dőlésszög oldalsó bevezetésnél	0°
Működtetés és elektronika	
Bemeneti feszültség	100 to 277 V
Bemeneti frekvencia	50–60 Hz
Vezérlők és fényerő-szabályozás	
Szabályozható	Igen
Mechanika és tokozás	
Ház anyaga	Alumíniumöntvény
Az optika anyaga	Glass
Optika/lencse anyaga	Hőkezelt üveg
Optikai burkolat/lencse alakja	Flat

Vaya Flood HP

Szín	DGR
------	-----

Tanúsítvány és alkalmazási területek

Por és víz elleni védelem kódja (IP)	IP66 [Porbejutás ellen védett, vízsugár ellen védett]
Energiatakarékosági osztály	G
Mechanikus ütődésvédelmi kód	IK06 [1 J]
Rázkódásállósági szabvány	Complies with ANSI C136.31
Rázkódásállósági minősítés	Complies with ANSI C136.31
EPREL-regisztrációs szám	988764

Kezdeti teljesítmény (IEC-szabványnak megfelelően)

Kezdeti fényáram	3660 lm
A LED-es világítótest kezdeti hatásfoka	34,3 lm/W
Kezdeti színvisszaadási index	80
Kezdeti bemeneti feszültség	105 W

Üzemi teljesítmény (IEC-szabványnak megfelelően)

50% fényáram-megmaradás 25 °C-on (számított)	100000
50% fényáram-megmaradás 25 °C-on (névleges)	60000
70% fényáram-megmaradás 25 °C-on (számított)	100000

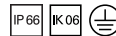
70% fényáram-megmaradás 25 °C-on (névleges)	60000
---	-------

Alkalmazási feltételek

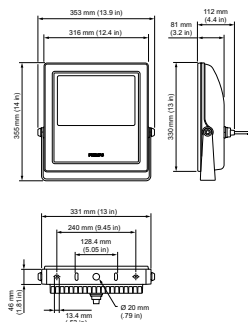
Környezeti hőmérséklet-tartomány	-40 to +40 °C között
----------------------------------	----------------------

Termékadatok

Teljes termékkód	871829163492899
A termék megrendelési neve	BCP417 48xLED-HB/RGB 100-277V 10 CE CQC
EAN/UPC - termék	8718291634928
Rendelési kód	316-000009-00
Számláló – mennyiség csomagonként	1
Számláló – csomag külső dobozonként	2
SAP anyag	910503702884
Net Weight (Piece)	7,500 kg
Katalógusszám	316-000009-00
A katalógusszám leírása	Vaya Flood HP, RGB, 10°, CQC/CE/PSE



Méretezett rajza



BCP417 48xLED-HB/RGB 100-277V 10 CE CQC

