



# Vaya Flood HP – simple et fiable

## Vaya Flood HP

Vaya Flood HP est un projecteur blanc ou à variation de couleur, fiable et rentable, conçu pour les installations extérieures à grande échelle. Les niveaux de lumière atteints par ce luminaire compact le rendent idéal pour une foule d'applications d'éclairage rasant et de projection, tant en couleurs statiques que dynamiques. L'alimentation et le contrôle DMX512 intégrés en font un produit facile à utiliser avec des contrôleurs DMX Philips ou tiers.

### Avantages

- Solution économique : faible coût initial
- Performances optimisées

### Fonctions

- Versions de blanc statique – de 3 000 à 5 000 K
- Versions monochrome statique – rouge, vert, bleu, ambre
- Version RVB dynamique
- Surface inclinable intégrée - base de montage
- Corps en aluminium avec cache en verre IP66
- Fiabilité garantie par le processus qualité Philips

### Application

- Éclairage architectural et de paysage

### Descriptions

<b>Type</b>	BCP417 (lampe RVB, version couleur)
	BCP418 (version couleur de lampe blanche)
	BCP419 (version couleur de lampe rouge, verte, bleue ou ambre)
<b>Source lumineuse</b>	Module LED intégral

<b>Alimentation</b>	110 W (couleur de lampe blanche)
	120 W (couleur de lampe RVB)
<b>Largeur de faisceau</b>	10 ou 20 °
<b>Flux lumineux</b>	9 000 lm (couleur de lampe blanche)
	3 300 lm (couleur de lampe RVB)

## Vaya Flood HP

<b>Rendement du luminaire</b>	50 lm/W
<b>Température de couleur corrélée</b>	3 000 ou 4 000 K
<b>Indice de rendu des couleurs</b>	80
<b>Maintien du flux lumineux - L70F10</b>	50 000 heures à Ta= 25 °C (blanc)
<b>Plage de températures de fonctionnement</b>	+ -40 à + 40 °C
<b>Ballast</b>	Intégré (module LED à ballast intégré)

<b>Tension secteur</b>	220-240 V CA / 50-60 Hz
<b>Entrée système de commandes</b>	Contrôle DMX pour versions RVB
<b>Optique</b>	Faisceau intensif ou semi-intensif
<b>Matériau</b>	Boîtier : aluminium Cache optique : verre
<b>Commande</b>	Gris
<b>Installation</b>	Base de montage en surface inclinable intégrée pour une installation aisée au sol, au mur ou au plafond Réglage max. sur plan horizontal : -90 à +90° Câble inclus

### Versions



Vaya Flood HP BCP417/418/419,  
světlometové svítidlo

### Détails sur le produit



Vue latérale



Vue arrière

