



Vaya Flood LP – Αρχιτεκτονικός φωτισμός διάχυσης **LED** χαμηλής ισχύος για δυναμικές αλλαγές φωτισμού ή για καθαρά εφέ λευκού φωτισμού

Vaya Flood LP Small

Το Vaya Flood LP (gen2) είναι μια αξιόπιστη και οικονομική λύση διάχυτου φωτισμού LED που είναι ιδανική για ελαχιστοποίηση της αρχικής επένδυσης και φωτισμό εσωτερικών και εξωτερικών χώρων, ενώ παρέχει εξαιρετική ευελιξία για τη δημιουργία ελκυστικών εφέ φωτισμού διάχυσης, εφέ απλίκας και φωτισμού ανάδειξης. Η μεγάλη ποικιλία γωνιών δέσμης και επιλογών χρώματος σας επιτρέπουν να δώσετε ζωή σε κάθε ακίνητο, με στατική ή δυναμική εναλλαγή χρωμάτων. Η μεγάλη ακτίνα φωτός και η υψηλή απόδοση κάνουν αυτό το μικρό και ανθεκτικό φωτιστικό να ξεχωρίζει. Το ενσωματωμένο τροφοδοτικό και η ρυθμιζόμενη γωνία κλίσης καθιστούν αυτό το προϊόν ευέλικτο και εύχρηστο.

Οφέλη

- Οικονομική λύση: χαμηλό αρχικό κόστος
- Βελτιστοποιημένη απόδοση

Vaya Flood LP Small

Χαρακτηριστικά

- Εκδόσεις στατικού λευκού – 3000 ή 4000 K
- Δυναμική έκδοση RGB
- Ενσωματωμένη επίτοιχη βάση με δυνατότητα κλίσης
- Σώμα από αλουμίνιο με γυάλινο κάλυμμα IP66

Εφαρμογή

- Φωτισμός προβολέων και ανάδειξης:
- Μνημεία
- Γέφυρες
- Καταστήματα
- Ξενοδοχεία

Χαρακτηριστικά

Τύπος	BCP411 (έκδοση χαμηλής ισχύος, χρώμα λαμπτήρα RGB) BCP412 (έκδοση χαμηλής ισχύος, λευκό χρώμα λαμπτήρα) BCP413 (έκδοση χαμηλής ισχύος, κόκκινο, πράσινο, μπλε ή κεχριμπαρί χρώμα λαμπτήρα)
Πηγή φωτός	Ενσωματωμένη μονάδα LED
Ισχύς	44 W
Γωνία δέσμης	20 ή 40° (κοινές εκδόσεις προϊόντος) 10 ή 90° (προαιρετικές εκδόσεις)
Φωτεινή ροή	2000 lm (Λευκό) 1000 lm (RGB)
Απόδοση φωτιστικού	45 lm/W (Λευκό) 25 lm/W (RGB)
Σχετική θερμοκρασία χρώματος	RGB, Θερμό Λευκό 3000 K, Ουδέτερο Λευκό 4000 K (κοινές εκδόσεις προϊόντος) Λευκό 2700 ή 5000 K, Κόκκινο, Πράσινο, Μπλε, Κεχριμπαρί (προαιρετικές εκδόσεις)
Δείκτης χρωματικής απόδοσης	80
Διατήρηση φωτεινής ισχύος - L70F10	50.000 ώρες σε T

Εύρος θερμοκρασιών λειτουργίας	-20 έως +40 °C
Οδηγός	Ενσωματωμένο (μονάδα LED με μπάλαστ)
Τάση δικτύου	100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz
Εντολή στο σύστημα χειριστήριων	Έλεγχος DMX 512 και ανακάλυψη και χρήση RDM για εκδόσεις RGB
Οπτικό σύστημα	Μεσαία γωνία δέσμης 20 ή 40° (κοινές εκδόσεις προϊόντος) Στενή γωνία δέσμης 10° ή μεγάλη γωνία δέσμης 90° (προαιρετικές εκδόσεις)
Υλικό	Περιβλήμα: χυτό αλουμίνιο, φινιρίσμα με επικάλυψη πούδρας Κάλυμμα οπτικού συστήματος: πολυανθρακικό με σταθεροποίηση UV
Χρώμα	Σκούρο γκρι Philips
Σύνδεση	Καλώδιο 3 αγωγών για ισχύ, μήκους 1,5 μ. και για την έκδοση RGB, 2 ζεύγη συνεστραμμένου καλωδίου δεδομένων, μήκους 1,5 μ.
Εγκατάσταση	Η ενσωματωμένη βάση τοποθέτησης στην επιφάνεια με δυνατότητα κλίσης διευκολύνει την τοποθέτηση στο έδαφος, στον τοίχο ή στην οροφή. Μέγιστη ρύθμιση από το οριζόντιο επίπεδο: -90 έως +90°

Χαρακτηριστικά

Τύπος	BCP431 (έκδοση χαμηλής ισχύος, χρώμα λαμπτήρα RGB, gen2) BCP432 (έκδοση χαμηλής ισχύος, λευκό χρώμα λαμπτήρα, gen2) BCP433 (έκδοση χαμηλής ισχύος, κόκκινο, πράσινο, μπλε ή κεχριμπαρί χρώμα λαμπτήρα, gen2)
Πηγή φωτός	Ενσωματωμένη μονάδα LED
Ισχύς	44 W
Γωνία δέσμης	20 ή 40° (κοινές εκδόσεις προϊόντος) 10 ή 90° (προαιρετικές εκδόσεις)
Φωτεινή ροή	3300 lm (Λευκό) 1280 lm (RGB)
Απόδοση φωτιστικού	78 lm/W (Λευκό) 30 lm/W (RGB)

Σχετική θερμοκρασία χρώματος	RGB, Θερμό Λευκό 3000 K, Ουδέτερο Λευκό 4000 K (κοινές εκδόσεις προϊόντος) Λευκό 2700 ή 5000 K, Κόκκινο, Πράσινο, Μπλε, Κεχριμπαρί (προαιρετικές εκδόσεις)
Δείκτης χρωματικής απόδοσης	80
Διατήρηση της φωτεινής ροής - L70F10	50.000 ώρες σε T
Εύρος θερμοκρασιών λειτουργίας	-20 έως +40 °C
Οδηγός	Ενσωματωμένη (μονάδα LED με μπάλαστ)
Τάση δικτύου	100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz
Είσοδος συστήματος ελέγχου	Έλεγχος DMX 512 και ανακάλυψη και χρήση RDM για εκδόσεις RGB

Vaya Flood LP Small

Οπτικό σύστημα	Μεσαία γωνία δέσμης 20 ή 40° (κοινές εκδόσεις προϊόντος) Στενή γωνία δέσμης 10° ή μεγάλη γωνία δέσμης 90° (προαιρετικές εκδόσεις)	Σύνδεση	Καλώδιο 3 αγωγών για ισχύ, μήκους 1,5 μ. και για την έκδοση RGB, 2 ζεύγη συνεστραμμένου καλωδίου δεδομένων, μήκους 1,5 μ.
Υλικό	Περιβλήμα: χυτό αλουμίνιο, φινίρισμα με επικάλυψη πούδρας Κάλυμμα οπτικού συστήματος: πολυανθρακικό με σταθεροποίηση UV	Εγκατάσταση	Η ενσωματωμένη βάση τοποθέτησης στην επιφάνεια με δυνατότητα κλίσης διευκολύνει την τοποθέτηση στο έδαφος, στον τοίχο ή στην οροφή. Μέγιστη ρύθμιση από το οριζόντιο επίπεδο: -90 έως +90°
Χρώμα	Σκούρο γκρι Philips		

Versions



Vaya Flood BCP431/432/433,
světlotmetové svítidlo

