



Vaya Flood HP

BCP419 48xLED/RD 100-277V 20 CE ON-OFF

48 pcs - MASTER LED - Medium beam angle 20°

Vaya Flood HP è un proiettore LED ad alta potenza, affidabile ed economico, ideale per illuminare facciate esterne di grandi dimensioni, ponti e monumenti. Riducendo al minimo l'investimento iniziale, la serie Vaya Flood offre un'eccezionale flessibilità per creare degli accattivanti effetti luminosi wash e spot. L'ampia scelta di angoli del fascio e colorazioni di luce consente di dare vita ad effetti cromatici variabili statici o dinamici. L'ampia portata ed alta efficienza fanno sì che questo apparecchio d'illuminazione compatto e robusto si distingua dalla massa. La sua potenza integrata e l'angolo d'inclinazione regolabile rendono il prodotto versatile e facile da usare. Per ulteriori informazioni, visita il sito www.colorkinetics.com/vaya/.

Dati del prodotto

Informazioni generali		Optic type outdoor	
Numero di sorgenti luminose	48 [48 pcs]	Marchio PSE	No
Codice famiglia lampada	LED [MASTER LED]	Marchio RoHS	-
Colore sorgente luminosa	Rosso	Marchio RAEE	-
Sorgente luminosa sostituibile	No	Angolo	20°
Driver incluso	Sì	Dati tecnici di illuminazione	
Tipo copertura ottica/lenti	FG [Vetro piano FG]	Angolo standard di inclinazione testa palo	0°
Ampiezza fascio luminoso dell'apparecchio	20°	Angolo di inclinazione standard ingresso laterale	0°
Classe di protezione IEC	Classe di isolamento I	Funzionamento e parte elettrica	
Descrizione tipo	ON-OFF [On-off]	Tensione in ingresso	100 to 277 V
Marchio CE	CE mark	Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Marchio ENEC	ENEC mark		
Marchio UL	No		
Marchio CQC	-		
Durata di vita al 70% flusso luminoso	50000 h		

Vaya Flood HP

Controlli e regolazione del flusso

Regolabile	No
------------	----

Meccanica e corpo

Materiale del corpo	Pressofusione di alluminio
Materiale ottico	Glass
Materiale copertura ottica/lenti	Vetro temprato
Forma copertura ottica/lenti	Flat
Colore	Dark gray

Approvazione e applicazione

Grado di protezione	IP66 [Protetto contro la penetrazione di polvere, protetto contro i getti d'acqua]
Codice protezione impatti meccanici	IK06 [1 J]

Rendimento iniziale (conformità IEC)

Flusso luminoso iniziale	9700 lm
Temp. Indice di resa dei colori	80

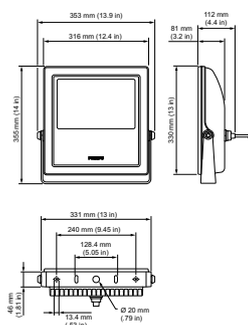
Condizioni di applicazione

Intervallo temperatura ambiente	Da -40 a +40 °C
---------------------------------	-----------------

Dati del prodotto

Codice prodotto completo	871829163822399
Nome prodotto ordine	BCP419 48xLED/RD 100-277V 20 CE ON-OFF
EAN/UPC - Prodotto	8718291638223
Codice d'ordine	63822399
Codice Locale	63822399
Numeratore - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	2
N. materiale (12NC)	912400130545
Peso netto (Pezzo)	7,500 kg

Disegno tecnico



Vaya

