



# ColorBlast RGB Powercore gen4 - Riflettore LED per esterni personalizzabile con luce a colori intelligente

## ColorBlast Powercore gen4 RGB

ColorBlast RGB Powercore gen4 è la nuova generazione di apparecchi per illuminazione generale a proiezione. Ideale per applicazioni di illuminazione wall-washing, radente e spot, ColorBlast RGB Powercore gen4 è un apparecchio dalle performance elevate che offre i vantaggi di colori totalmente saturi e un bianco di alta qualità. Offre inoltre una gamma di angoli del fascio configurabili sul campo, oltre alla flessibilità di personalizzazione con una gamma completa di accessori che possono essere utilizzati in configurazioni infinite.

### Vantaggi

- Emissione dei lumen più elevata per un apparecchio a colori dinamici
- Flessibilità e uniformità del colore
- Gamma completa di accessori

# ColorBlast Powercore gen4 RGB

## Caratteristiche

- Tecnologia Chromasync integrata permette di ottenere uniformità del colore tra gli apparecchi, senza la necessità di regolare manualmente i punti colore su ogni dispositivo
- Lenti di diffusione opzionali da 20°, 40°, 60°, 80° e asimmetriche 10° x 40° (asimmetrico)
- La staffa di montaggio robusta consente il posizionamento e la rotazione semplici dell'apparecchio
- Parte frontale piatta dal design pulito per evitare l'accumulo di acqua
- Corpo disponibile in tre colori (nero, grigio e bianco) e possibilità di aggiungere o combinare uno schermo, una protezione dagli urti, un antiriflesso totale o parziale

## Applicazione

- Facciate di edifici
- Monumenti e sculture
- Parchi e giardini
- Ponti e strutture

## Specifiche

<b>Tipo</b>	BCP480
<b>Sorgente luminosa</b>	Modulo LED integrale
<b>Potenza</b>	50 W
<b>Angolo del fascio</b>	10, 20, 40, 60, 10 x 40 o 80 x 90°
<b>Flusso luminoso</b>	1750 lm
<b>Efficacia apparecchio</b>	35 lm/W
<b>Mantenimento flusso luminoso - L70B10</b>	100.000 ore
<b>Temperatura operativa</b>	Da -40 a +50 °C
<b>Driver</b>	Integrato (modulo LED con reattore indipendente)
<b>Alimentazione/dati</b>	Data Enabler Pro; integrazione alimentazione/dati per gli apparecchi per illuminazione a LED intelligenti basati su Powercore

<b>Tensione di rete</b>	100-277 V CA / 50-60 Hz
<b>Regolazione del flusso</b>	Controllo DMX ed Ethernet tramite Data Enabler Pro
<b>Materiale</b>	Corpo: alluminio pressofuso Copertura ottica: vetro temperato
<b>Colore</b>	Grigio, nero, bianco Altri colori RAL disponibili su richiesta
<b>Connessione</b>	Cavo incluso
<b>Manutenzione</b>	Pulizia interna non necessaria

## Versions



## ColorBlast Powercore gen4 RGB

### Dati del prodotto

Blast Powercore gen4/gen5, RGBA  
four channel LED fixture back view



Blast Powercore gen4/gen5, RGBA  
four channel LED fixture front view



Blast Powercore gen4/gen5, RGBA  
four channel LED fixture side view

