



# ColorBurst Compact Powercore – abajurlu aydınlatma ve mevkî aydınlatması için yüksek çıkışlı, dış mekan RGB'li spot ışığı

## ColorBurst Compact Powercore

ColorBurst Compact Powercore, abajurlu aydınlatma ve mevkî aydınlatması için tasarlanmış, yüksek çıkışlı, dış mekan kullanımı için onaylanmış bir LED aydınlatma armatürüdür. Standart ve kompakt biçimli Mimari ve Çevre armatürleri, bir dizi dinamik aşağıdan aydınlatma, ışıklandırma ve dekoratif aydınlatma uygulamasını desteklemek için tam renkli ışık çıkışı sağlar. Entegre Powercore teknolojisi, harici güç kaynağı gereksinimini ortadan kaldırarak doğrudan şebekeden armatüre hızlı ve verimli güç çıkışı yapılmasını ve bu güç çıkışının doğru şekilde kontrol edilmesini sağlar. Standart kablolu kullanımını kurulumu önemli ölçüde basitleştirir ve toplam sistem maliyetinin düşürülmesine yardımcı olur.

### Faydaları

- Tam renkli ışık çıkışı
- Çeşitli ışık konumlandırma seçenekleri
- Sektörde lider kontrol cihazlarıyla uyumlu

# ColorBurst Compact Powercore

## Özellikler

- Çıkış: 647 lümene kadar standart biçim; 498 lümene kadar kompakt armatür
- 14°, 23°, 41° ve asimetrik 10° x 41° dağınık lensler, yumuşak hatlı bir ışın yansıtır; kendinden 8° ışın açısı, uzatılmış ışık projeksiyonu sağlar
- 180°'lik devirme açısı; Mimari armatürler hassas hedefleme için tam 360° döndürülebilir
- Entegre Powercore teknolojisi
- Tüm Philips denetleyici birimlerinin yanı sıra üçüncü taraf DMX denetleyicilerle de çalışır.

## Uygulama

- Aşağıdan Aydınlatma
- Işıklandırma
- Dekoratif aydınlatma

## Şartlar

Tür	BCP462
Işık kaynağı	Entegre LED modülü
Güç (tam çıkışta maksimum)	17.5 W
Işın açısı	8° (ana optik), 14, 23 veya 41° (dağınık lensler), 10 x 41° (asimetrik dağınık lens)
Işık akısı	498 lm (8°), 429 lm (14°), 418 lm (23°), 405 lm (41°) veya 432 lm (10 x 41°)
Aydınlatma armatürü verimi	24.4 lm/W (8°), 21 lm/W (14°), 20.5 lm/W (23°), 19.9 lm/W (41°) veya 21.3 lm/W (10 x 41°)
Çalışma sıcaklığı aralığı	-40 ila +50°C
Sürücü	Entegre

Güç/Veri Beslemesi	Data enabler Pro; Powercore kullanan akıllı LED'li aydınlatma armatürleri için entegre veri ve güç özelliği
Şebeke gerilimi	100-240 V AC / 50-60 Hz
Dimleme	Data enabler Pro aracılığıyla dijital
Malzeme	Muhafaza: alüminyum döküm Lens: temperlenmiş cam
Renk	Siyah gri veya beyaz püskürtme yüzey kaplama
Bağlantı	Dört boşta kablo ucu ile tümleşik güç/veri kablosu
Kurulum	Yüze monte
Aksesuarlar	Trim halkası, 45° parlama levhası, tam boyutlu parlama levhası, petek örtücü, ışın yayma lensleri

## Versions



ColorBurst Compact Powercore  
BCP462 RGB spotlight,  
architectural version.



ColorBurst Compact Powercore  
BCP462 RGB spotlight, landscape  
version.

## ColorBurst Compact Powercore

### ÜRÜN BİLGİLERİ



OPDP\_BCP462i\_0020-Detail  
photo

