



# Graze QLX Powercore – çok katlı binaların cephelerini ve yüzeylerini orta düzey bir ışıkla aydınlatma

## ColorGraze QLX Powercore

Birçok mimari yapının, minimum mesafeden ve daha az güç tüketerek çok sayıda katı aydınlatabilecek, doğrusal bir armatüre ihtiyacı vardır. Gayrimenkul sahiplerinin ya da son kullanıcıların, kurumlara dikkat çekmek ve markalarını vurgulamak için dinamik aydınlatma kapasitesine sahip, kontrol edilebilir bir ürüne ihtiyaçları vardır. Graze QLX Powercore çok yakın mesafelerden 10 metrenin üzerinde aydınlatma kapasitesine sahiptir. Powercore teknolojisi kolay montaj ve uzun süreli kullanım olanağı sağlar.

### Faydaları

- Philips Color Kinetics Optibin ve Chromasync teknolojileri sayesinde, olağanüstü aydınlatma kalitesi, tutarlılık ve randıman
- Powercore teknolojisi tarafından sağlanan kolay montaj ve uzun süreli kullanım olanağı
- Philips Color Kinetics kumandalar aracılığıyla, statik ve dinamik aydınlatma efektleri tasarlanabilir, görüntülenebilir ve değiştirilebilir

# ColorGraze QLX Powercore

## Özellikler

- Düşük güç tüketimine sahip ilk nesil ürünle benzeri bir randımana sahip, orta düzeyde yoğunluklu, dış ortamda kullanıma uygun, doğrusal LED armatür
- Holografik yayma teknolojisi sayesinde, tutarlı randıman ve ışın kalitesi
- Ayarlanabilir karartma eğrileri ve geçiş hızları aracılığıyla benzersiz kumanda olanağı
- Optibin ve Chromasync teknolojileri sayesinde, tüm armatürlerde aynı olağanüstü randıman

## Uygulama

- Binaların dış cephelerini ve yapıları aydınlatma
- Orta düzeyde mimari ayrıntıları aydınlatma
- Tabela ve projektör / yıkama aydınlatma uygulamaları (ışın açısına bağlı)

## Şartlar

Tip	BCS467
Işık kaynağı	Dahili LED modülü
Güç (+/-%10)	15, 30, 45, 60 W
Işın açısı	9, 10 x 60, 15 x 30, 30 x 60 veya 60 x 30°
Işık akışı	415, 830, 1245, 1660 lm (9°)
Lümen çıkışının sürekliliği - L70F10	T
Çalışma sıcaklığı aralığı	-40 ila +50 °C
Sürücü	Entegre
Güç/Veri beslemesi	Veri işleyicisi Pro; Powercore kullanan akıllı LED aydınlatma armatürleri için entegre veri ve güç özeliği

Şebeke voltajı	100-277 V / 50-60 Hz
Karartma	Dinamik (DMX) karartıcı
Optik sistem	Dar, orta ya da geniş ışın, döner ışın açısı
Optik eleman	Polikarbonat muhafazada mikro lens optiği
Malzeme	Gövde: alüminyum, çekilmiş Lens: polikarbonat
Renk	Gri
Bağlantı	3 pimli itmeli konektör
Kurulum	Çok konumlu, sabit torklu kilitleme menteşeli

## Versions

Svitidlo pro architektonické osvětlení ColorGraze QLX Powercore BCS467 (RGB, 305 mm)



ColorGraze QLX Powercore BCS467 mimari aydınlatma armatürü (RGB, 609 mm)



ColorGraze QLX Powercore BCS467 mimari aydınlatma armatürü (RGB, 914 mm)



ColorGraze QLX Powercore BCS467 mimari aydınlatma armatürü (RGB, 1219 mm)



## ColorGraze QLX Powercore

### ÜRÜN BİLGİLERİ

