



## TASARIM / Noktasal Çözümler

- OPTIMA CANOPY
- ULTIMA CANOPY
- ORCAL CANOPY

- AXIOM CANOPY
- INFUSIONS CANOPY

### MİMARİ VE GÖRSEL TRENDLER

Tasarım trendleri değişen sosyal, ekonomik ve ekolojik etkilerin doğrudan sonucudur. Günümüzün mimarisi ekolojik anlamda sorumlu ve sürdürülebilir ve bununla birlikte tasarımlar minimalist ten en görkemliye kadar geniş bir aralıktadır. İnşaat malzemelerinin enerji verimliliği ve çevre etkileri dikkate alındığında (CO<sub>2</sub> salınımı, atık, geridönüşüm içeriği, geri dönüşüm özelliği) tasarımda ve binanın inşaat evrelerinde çok önemli değerlerdir.

İç mekanda bitiş detayları, eşyalar yerleştikten sonra konforun ve iş verimliliğinin sınırlarını belirler. Bir yapıdaki iç mekânın estetiğini, akustiğini ve aydınlatma başarısını belirleyen anahtar bileşen tavadır. Tavan görünürdeki en büyük iç mekân görselidir. Çıplak betonun ısısal kütle özelliklerini de dikkate alarak tercih edilmesi mi yoksa duvardan tavana yeni bir yüzey mi yaratılması tercihinde Armstrong'un mimari konseptlere

katkısı monolitikten noktasal formdaki görsel malzemelere kadar tavan tasarımı ve hizmeti yelpazesıyla hizmetinizdedir.



ULTIMA Canopy

### CANOPY İLE NOKTASAL ÇÖZÜM

Yeni mimari trendlerin içerdiği görünür kirışırlere gerek akustik gerekse tasarım çözümleri nihai kullanıcının hep faydasına olmuştur. Armstrong bir dizi noktasal formda görsel tavanlar tasarlayarak çalışılan ortamda en yüksek işyeri standardı kalitesini sağlamış böylece orijinal mimari konseptte katkı sağlamıştır. Görünür yapı projesinde tasarımda dahil edilmek üzere teslim edilen veya mevcut duvardan duvara bir tavan çözümünü tamamlamak için bir kanopi bileşenleri aşağıdaki özelliklere sahip olabilir :

- Görsel olarak **çağdaş** bir **görüntü** oluşturulmuş.
- Estetik bütünlük ve rahatsız edici olmayacak şekilde **performanslı**
- Kontrast ve ritim yaratacak şekilde **renklendirilmiş**.
- Mobilyayla uyumlu **şekillendirilmiş**.
- Mimarinin anahtar özelliklerini vurgulayacak şekilde **gruplandırılmış**.
- Sıcak ve samimi bir ortam sağlayacak şekilde **kavis** verilmiş.
- Tasarımın tarzına uygun şekilde **örgü dokusu** veya **mikroperforasyonu** ayarlanmış.
- Hali hazırda bulunan rahatsız edici duvardan duvara görüntüsüne **çözüm getirmiş**.
- Teknoloji ve servis elemanları **zekice** tasarlanmış.
- İnşaatı atık bırakılmayarak **çevre dostudur**.
- **Özeldir** çünkü ..Siz buna değersiniz.



INFUSIONS Canopy



OPTIMA CANOPY serisinde konveks, konkav, kare, dikdörtgen, üçgen, altıgen, yamuk veya paralelkenar şekillerinde fabrikasyon cam yünü bazlı mineral paneller bulunur. Bir mekanın ön plana çıkarılmasının tasarımı ve yaratıcılığını ifade edilmesi değişik şekiller kullanılarak mümkün hale gelir.

Değişik tipte oda ve ortam için yaratıcı tasarım çözümleri OPTIMA CANOPY serisinde çok çeşitli şekil ve tasarımlar ile mevcuttur.

Bu serideki ürünler ile mükemmel ses emilimi ve ışığın yansıtılması sayesinde toplam konfor artırılmaktadır.

OPTIMA CANOPY serisi ile inşaatı biten mekanınızda dikkat çeken bir tasarım yapılabileceğiniz gibi mevcut alanınızda da tadilat yapılması da mümkün ve çok kolaydır. OPTIMA CANOPY serisi ile ister tavanda alçıpan paneller olsun veya taşıyıcı askı sistemleri mevcut olsun veya çıplak beton kirişler bulunsun bunların altında yepyeni bir son kat yaratılabilir.

**OFİS - I Online (PT),  
OPTIMA Canopy Konkav & Konveks**



## FİZİKSEL VERİ

Renk\* Global Beyaz  
Kenar Boyalı kenar

\*diğer RAL renkleri istek üzerine mevcuttur.



Bütün OPTIMA Kanopileri düz panellerdir.

## ÜRÜN NO

Ürün Nr.	Şekiller	Sabine* ürün başına
CS 5440	Kare	2.45
CS 5441	Konveks	2.35
CS 5442	Konkav	1.85
CS 5443	Daire	2.00
CS 5444	Altıgen	1.50
CS 5445	İkizkenar Yamuk	2.05
CS 5446	Sola Yatık Paralelkenar	2.05
CS 5447	Sağa Yatık Paralelkenar	2.05
CS 5448	Küçük Dikdörtgen	3.85
CS 5449	Geniş Dikdörtgen	5.25

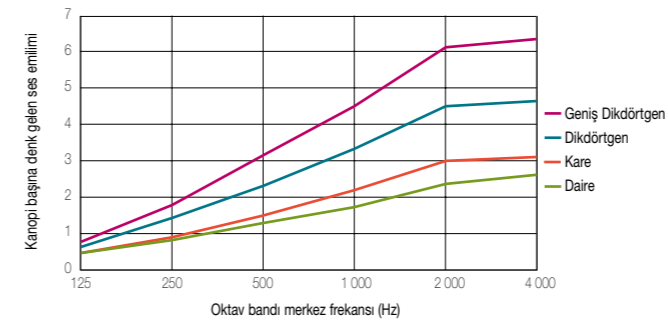
\* EN ISO 354-2003 Standartlarına uygun olarak 1 metre sarkıtılmış olarak laboratuvar ölçümleri; Ortalama 500-4000 Hz. Canopy akustik performansı ile ilgili daha ayrıntılı bilgi için Armstrong satış temsilcilerinizle temasa geçiniz.

## KİT İÇERİĞİ

- OPTIMA Canopy Panelleri arkasında gömülü alüminyum kasnak vardır
- Askı kolaylığı için kartondan askı şablonu
- Uygulama kılavuzu

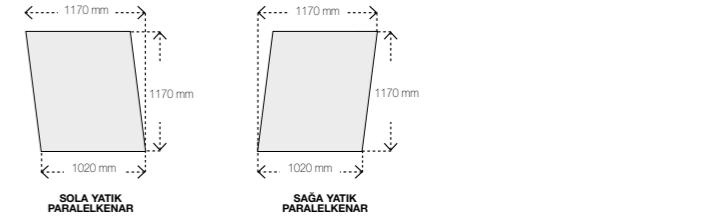
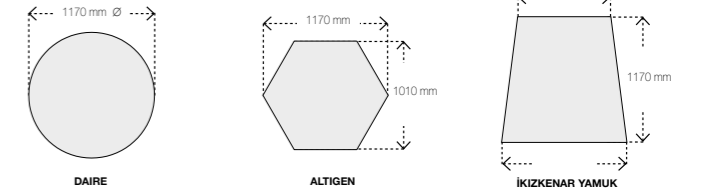
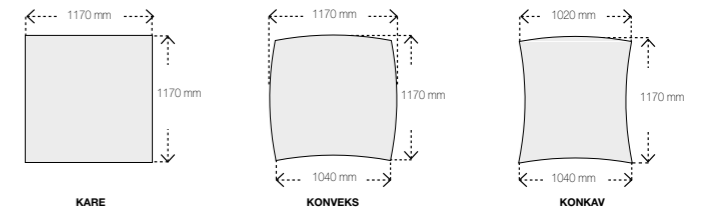
Not : Askı kiti dahil değildir. Lütfen kurulum için askı kiti için sipariş ediniz.

## AKUSTİK VERİ - 1000 mm tavan arası

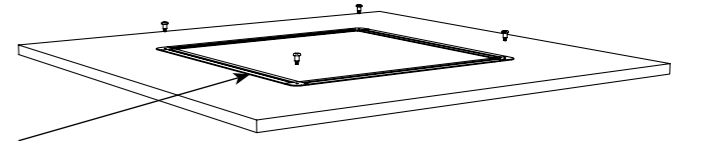
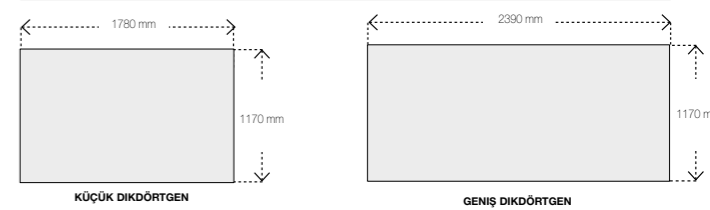


## MEVCUT ŞEKİLLER

Takribi 1200 x 1200 mm



Takribi 1200 x 1800 mm



Askı aparatlarının ve diğer aksesuarların takılabilmesi için gömülü alüminyum kasnak

Alüminyum kasnak boyutları :  
Modüller 1200 x 1200 mm : 610 x 610 mm  
Modüller 1200 x 1800 mm : 610 x 1220 mm  
Modüller 1200 x 2400 mm : 610 x 1830 mm



EEA Euroclass B-s1, d0



90 % RH



15 YIL  
garanti



Takribi 1200 x 1200 mm : 4,50Kg  
Takribi 1200 x 1800 mm : 6,80Kg  
Takribi 1200 x 2400 mm : 9Kg



ULTIMA Canopy, imalatla 4 kat lamine edilmiş dış bükey yada iç bükey şekil verilmiş taşıyıcı panellerdir. Kavisi şekli, bir alanı vurgulamanıza yada yaratıcılığınızı yansıtmaya imkan tanımaktadır.

ULTIMA Canopy, açık alanlar için en iyi yaratıcı tasarım çözümdür, mükemmel ses emilimi ve ışık yansıtması sunar.

ULTIMA Canopy'ler çalışma alanlarında tüm konforu artırır.

ULTIMA Canopy'ler işçiliği çoktan bitirilmiş, monte etmesi hızlı ve kolaydır.

ULTIMA Canopy'ler, mevcut bir alanı yenilemek üzere kullanılabilirler. İlave, montaj için başka hiçbir özel alete gerek bulunmamaktadır.

Kanopiye çeşitli yükseklikler ve açılarda kolayca ayarlanabilir ve sabitleyebilirsiniz.

**OFİS - Bürgermeister (NL),  
ULTIMA Canopy Konkav & Konveks**



## FİZİKSEL VERİ

Ebatlar	1905 x 1180 x 32 mm
Renk	Global Beyaz
Kenar	Boyalı kenar



## ÜRÜN NO

1 adet/paket	62591	62581
2 adet/paket	62592	62582

## KİT İÇERİĞİ

- Askı kiti bağlanabilecek gömülü dübel noktalı ULTIMA Canopy paneli
- 4 x askı kablosu (4.80 m uzunluk)
- 4 x Yapı Bağlantı Kıskaçı
- 4 x üst kablo
- 4 x Alt Uç Kablo Ayarı \*
- 4 x (2) Alt Uç Bağlantı Kıskaçı \*
- 4 x Silindirik pul \*
- Karton üzerinde bağlantı şablonu
- Manuel kurulum

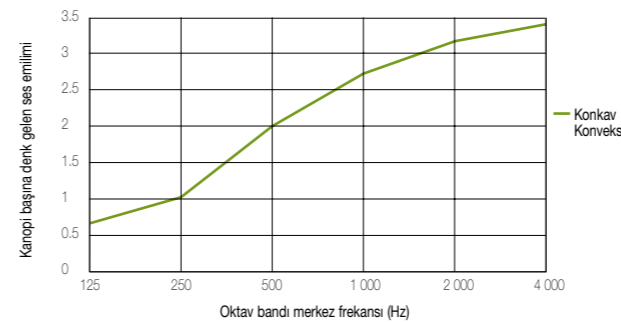
\*Kablo ayar donanımı paneldedir.

## AKSESUAR

Ürün nr.	Açıklama
CS 5423	Standart askı kiti : 4.80 m uzunluğunda 4 adet kablo
625530	İlave askı kiti : 9,15 m uzunluğunda 4 kablo
7006	Plaka pul kiti : Tavana Ultima Canopy'yi kaldırmak için kullanılır.

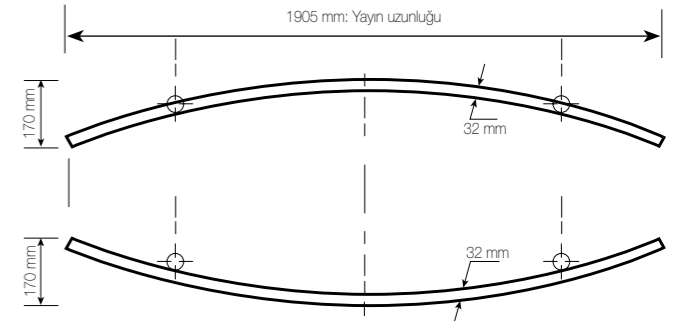
NB: Kanopi başına 2 kit gereklidir.

## AKUSTİK VERİ - 1000 mm tavan arası



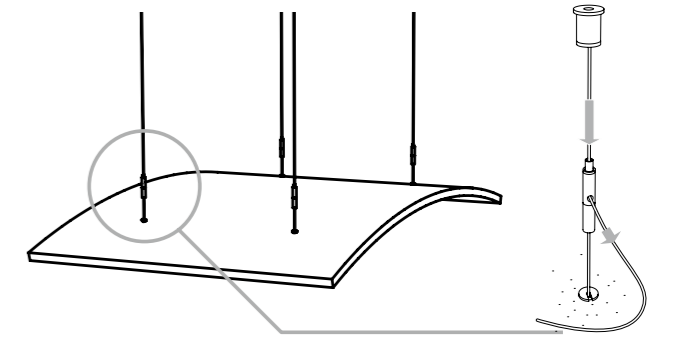
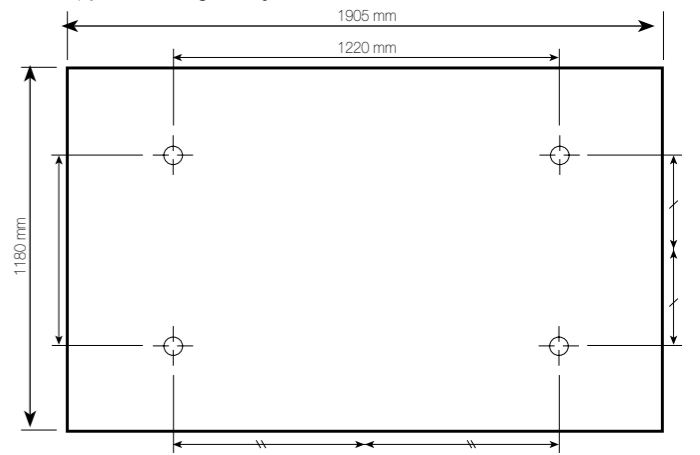
## MEVCUT ŞEKİLLER

Kesit (Yarıçap = 3280 mm)



Plan görünüşü

Canopy'nin üstten görünüşü



EEA Euroclass A2-s1, d0



70 % RH



15 YIL  
garanti



≈ 23 kg/adet

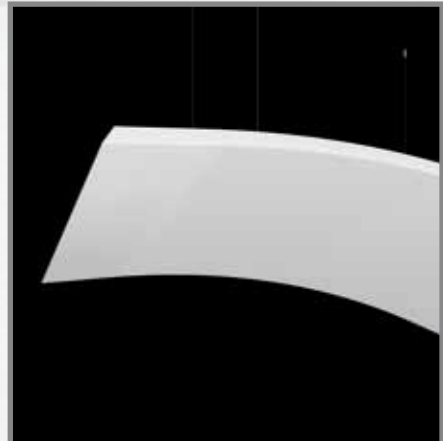


ORCAL Canopy Armstrong'un çok çeşitli noktasal tavan ve kanopilerinin bir parçasıdır. Bu metal Kanopilerin 3 çeşit dizaynı vardır. (Düz, konkav ve konveks) Tasarımcılara ve şartname hazırlayıcılara şu olanakları sağlar ;

- Akustik konfor sağlamak ve yeni bir boyut kazanmak için geniş alanlarda kullanılır.
- 3 farklı şekilde olmasından, tek tek veya yanyana diziler halinde kullanılabilir olabileceğinden bir çok dizayn olanağı sağlamaktadır.

Paneller, standart olarak yüksek dayanımlı boya ile kaplandığından temizlenmesi ve bakımı kolaydır. Kanopiler,akustik konfor, ışık yansıtması sağlayacak, temiz bir görüntü sağlayan mikroperforeli desene sahiptir. Kanopilerin arka yüzü de hoş görünecek şekilde dizayn edilmiştir.

**ULAŞIM - Nice Havaalanı (FR),  
ORCAL Canopy Concave**



## FİZİKSEL VERİ

Ebatlar	1890 x 1181 x 40 mm
Renk	RAL 9010*
Kenar detayı	- Kavisli (Konkav/Konveks) Kenar detayı Genişlik : 47' Kenar detayı Uzunluk : 90' - Yüzey : Her taraf 47'
Yüzey/kaplama	- Ön Yüzey : Ekstra Mikroperfore 0.7mm, 1% boş alan, temiz bir görüntü için - Arka Yüzey : 2,5 mm standart perfore Akustik performansı artırmak için % 16 açık alan, içerisinde akustik şilte 20 mm, 25 kg/m <sup>3</sup>

\*diğer RAL Renkleri istek üzerine mevcuttur.



## ÜRÜN NO

1 adet/paket	CS 600064	CS 600065	CS 600063
--------------	-----------	-----------	-----------

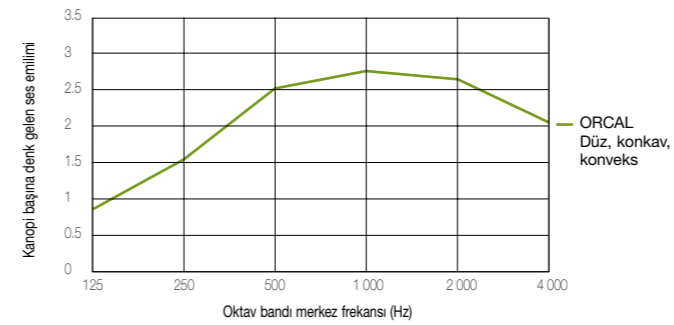
## KİT İÇERİĞİ

- ORCAL Canopy paneli
- 4 x askı kablosu (2m uzunluğunda)
- 4 x Yapı bağlantı dübeli
- 4 x Dübel kapağı
- 4 x 50 mm Plaka Pulu
- Manual Kurulum

## AKSESUARLAR

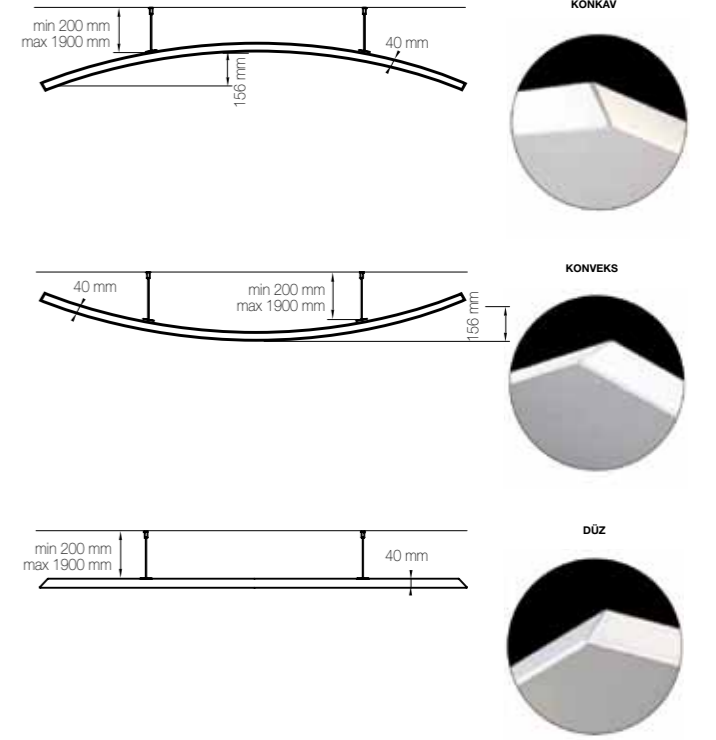
Ürün nr.	Açıklama
CS 600066	ORCAL Canopy için 2000 mm uzunluğunda standart askı kiti
CS 600068	ORCAL canopy için düz pul

## AKUSTİK VERİ - 1000 mm tavan arası



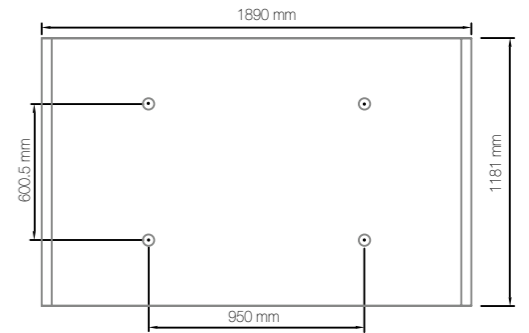
## MEVCUT ŞEKİLLER

Kesit



Plan görünüşü

Kavisli Canopy'nin üstten görünüşü.



EEA Euroclass B-s2, d0



90 % RH



15 YIL garanti



Düz : 26,3 kg  
Kavisli (Konkav/Konveks) : 28,3 kg

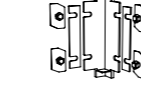


FİZİKSEL VERİ	
Renk	Global Beyaz / RAL 9010*
Malzeme	Ekstrüde Alüminyum
*diğer RAL Renkleri istek üzerine mevcuttur.	

AXIOM C VE AXIOM KE CANOPY KİT İÇERİKLERİ	
Ürün nr.	Açıklama
B551411	AXIOM C Tegelir Vektör Profili



A 345	AXIOM C Tegelir Vector Köşe Birleşimi
-------	---------------------------------------



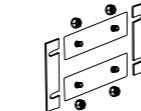
CS 574206	AXIOM KE Profili
-----------	------------------



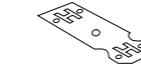
CS 57	AXIOM KE Canopy Mitre Köşe Parçası
-------	------------------------------------



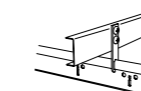
A361	AXIOM KE Canopy Köşe düz ekleme parçası
------	---



A 338	AXIOM universal Bağlantı plakası
-------	----------------------------------



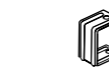
C 3000 BPAWDN 21 H	Primary C channel Tee bar askısı
-----------------------	----------------------------------



A 348	Kanal taşıyıcı parçası
-------	------------------------



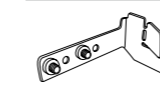
CA 97	C Kanalı için kelepçe (Sadece İngilterede mevcuttur)
-------	--



A 347	24mm XL <sup>2</sup> bağlayıcı klips
A 346	15mm XL <sup>2</sup> bağlayıcı klips



A 339	Evrensen T bar bağlayıcı klipsi
-------	---------------------------------

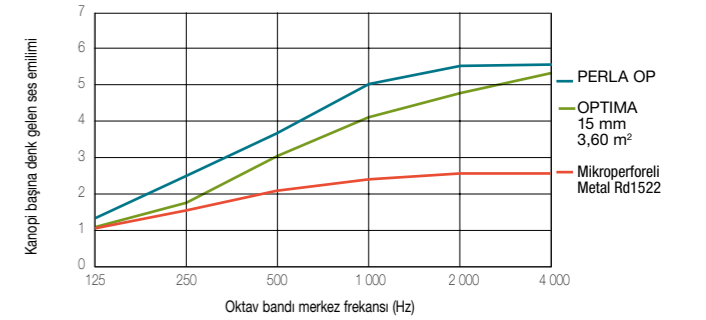


AXIOM kitiinde 15 mm ve 24 mm taşıyıcı olarak mevcuttur. Plakalar dahil değildir.

## UYGUN ŞEKİLLER - STANDART KİTLER

Boyut	3.0 m	2.4 m	1.8 m	1.2 m
1.2 m	10 tiles	8 tiles	6 tiles	4 tiles
1.8 m	15 tiles	12 tiles	9 tiles	
2.4 m	20 tiles	16 tiles		
3.0 m	25 tiles			

## AKUSTİK VERİ - 1000 mm tavan arası



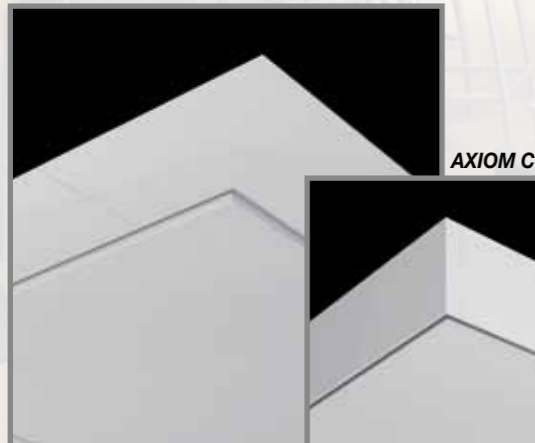
Bu veriler tavadan 1 mt aşağıda 3.6 m<sup>2</sup> lik Canopy (1.2x3.0m) için düzenlenmiştir.

AXIOM C Canopy ve AXIOM KE Canopy tasarımı feda etmeden akustiği artırmamızı sağlar. Armstrong AXIOM Canopy'leri bu yeni şekil ve fonksiyonlar ile geliştirilmiştir.

- AXIOM Kanopi, tam ebatlardaki plakalarla "yüzer tavan bulutları" yaratmak üzere tasarlanmış alüminyum kenar bitiş sistemleridir. Standart tavan panelleri ve montaja hazır AXIOM komponentlerden oluşmuştur. AXIOM Kanopileri; resepsiyon alanları, çalışma üniteleri, açık alanlardaki toplantı alanlarını tanımlayacak ve kişiselleştirecektir.
- Akustiği geliştirirken yüzen tavanlar yaratın, alanlardaki gürültü seviyesini azaltın ve belirli bir alandaki konuşma anlaşılabilirliğini artırın.
- Akustik olarak sorunlu olan yada açık oturma alanları için idealdir.

Not: İstek olursa renkler mevcuttur. Lütfen Satış temsilcinize başvurunuz.

## EĞLENCE - Tiyatro (USA), AXIOM KE



AXIOM C

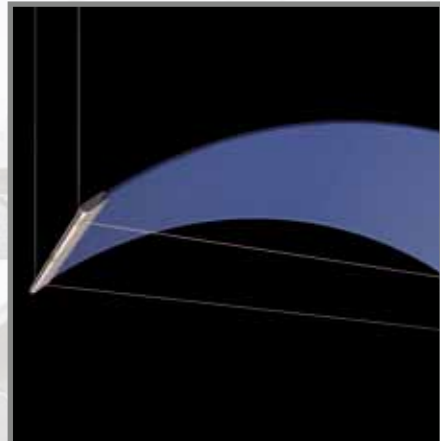
# INFUSIONS CANOPY

Noktasal Çözümler > Polikarbon > INFUSIONS CANOPY



Bir alanın önemini vurgulamak, gözü o yöne doğru yönlendirmek yada zarif bir dokunuş elde etmek; INFUSIONS yaratıcılığınızı tamamen yeni bir boyutta yansıtmaya imkan sağlamaktadır. Tavan yada duvara benzersiz basit bir kablo sistemiyle bağlanmış olan INFUSIONS, yer çekimine meydan okumaktadır. INFUSIONS'la kendinizi ifade etmeniz pek çok yolu bulunmaktadır. Bir dizi malzeme, ebat, renk, şeffaflık ve desene ilaveten; mevcut olan yerleşim, kurulum ve aydınlatma seçenekleri INFUSIONS'ı mimarlar ve dekoratörler için paha biçilmez bir obje haline getirmektedir. INFUSIONS'lar, ustalıkla oluşturulmuş rahatlatıcı mola mekanları oluşturan uçuşan sığınaklardır ve çeşitli amaçlar için çeşitli ebatlarda bu cennet alanlarını tanımlamak üzere iddialı yöntemler sunarlar. Canopy'ler taşıyıcı sistemi olan Alçıpana veya beton duvara hızlı ve kolay uygulanabilir.

**ALİŞVERİŞ - Tyco Restorant (B),  
INFUSIONS Channelled Midnight**



## FİZİKSEL VERİ

Ebatlar	Kare Kenar	1525 x 610 x 6 mm 1830 x 610 x 6 mm
Malzeme	Kanallı Polikarbon	
Yüzey Kaplama	Düz	
Renk	Muhtelif renkler mevcuttur	

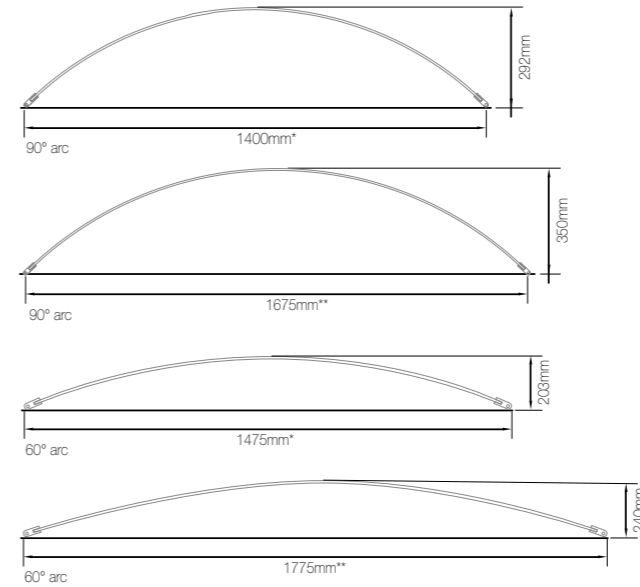
## KİT İÇERİĞİ

- eki 610mm alüminyum ekstrüzyon ile Daire infüzyon panel (2 ekstrüzyon / panel)
- 2 gerilim kabloları 60 yay şeklinde °
- 2 gerilim kabloları 90 yay şeklinde °

NB: Askı kiti dahil değildir. Lütfen yapılandırma bağı olarak montaj kiti aksesuarını sipariş ediniz.

## AKSESUAR KİTİ

Ürün nr.	Açıklama
7004A	Standart Asma Kiti (2.40m)
7005A	İlave Askı Kiti (4.80m)
7006	Plaka Pul Kiti
7007	Birleştirme Kiti
7008	Duvar Birleşim Kiti
7009	Kenar Montaj Kiti



\*For a Canopy 1525mm.  
\*\* For a Canopy 1830mm.



EEA Euroclass B-s1, d2

15 YIL  
garanti



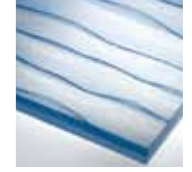
1525 x 610: 2.7 kg  
1830 x 610: 3.1 kg

## RENKLER

### Dolu



Saffron Energy



Indigo Surf



Sage Happiness

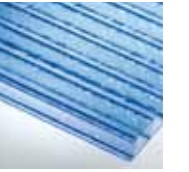
### Kanallı



Channelled Vision

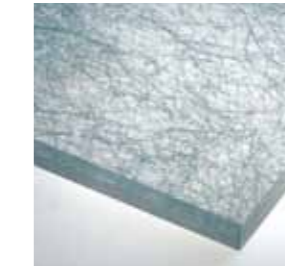


Channelled Caribbean



Channelled Midnight

### Desenli



Crystalline Sky



Crystalline Silverado



Red Arbor

### Alüminyum



Perfore Alaşım



Simplicity Alloy

Yukarıdaki örneklere ilaveten bir çok renk çeşitleri mevcuttur. Lütfen web sitemizi ziyaret ediniz veya bizimle temasa geçiniz.