



Profilimiz...

Siteco, Siemens kökenli ancak Siemens'ten tamamen bağımsız bir firmadır. 1997'de *Siemens Aydınlatma Grubu*, tüm fabrikaları, araştırma ve geliştirme birimleri ve çalışanlarıyla birlikte Amerika Birleşik Devletlerinin ikinci büyük aydınlatma grubu olan Lighting Corporation of America (LCA) ile birebir Siteco adını almıştır. Siteco Holding'in çoğunluk hisseleri 2002 yılında ABD'nin finans devlerinden biri olan J.P.Morgan tarafından satın alınmıştır. Merkez Almanya dışında Avrupa'da Slovenia, Avusturya ve Türkiye ile birlikte Malezya'da da imalatları olup, aydınlatma faaliyetlerini dünyada pek çok ülkede sürdürmektedir.

Siteco, köklü bir geçmişin yeni adı olmaktan öte yenilenen yapısı ile aydınlatma sektörüne yön veren bir firma olarak pazardaki yerini almıştır. Pazarın ve müşterilerin ihtiyaçları dorultusunda, mimariye uygun esnek ve özel çözümler üretmekte ve

aydınlatma sistemleri geliştirmektedir. *Siemens* geleneğinden gelen yapısı ile sürekli yenilenen teknoloji yanında ergonomi, görsellik, mimariyle uyum ve değişen trendler gibi kriterleri ön plana alan öncü tasarımları ile sektörün lider kuruluşlarından biri olan **Siteco**, dış aydınlatma, ofis, endüstri ve spor tesisleri ile kamu alanları gibi geniş yelpazede hizmet vermektedir.

Yenilikçi tasarım anlayışı ve sürekli gelişen vizyonu ile teknolojiye paralel yeni ve estetik sistemler sunan **Siteco**, *Eldacon®*, *Sekonder Sistem* (*Siteco Mirrortec®*), *Hexal*, *Luniš R* gibi tasarım ödülü alan pek çok mimari aydınlatmaya uygun sistemin yaratıcısı olmuştur.

Siteco Aydınlatma Tekniği bir üyesidir.



Vizyonumuz...

Siteco, aydınlatma sektörü içinde Teknik İç ve Dış Aydınlatma konusunda uzmanlaşmış dünya çapında en büyük firmalarдан biridir. Büyük projelere imza atarken gerek **Siteco** tarafından dizayn edilen standart ürün tasarımlarında, gerek ünlü tasarımcılarla birlikte oluşturulan **Siteco Orbiter**, *Wave* gibi konsept tasarımlarda estetiğe verdığımız önemi fark edeceksiniz...

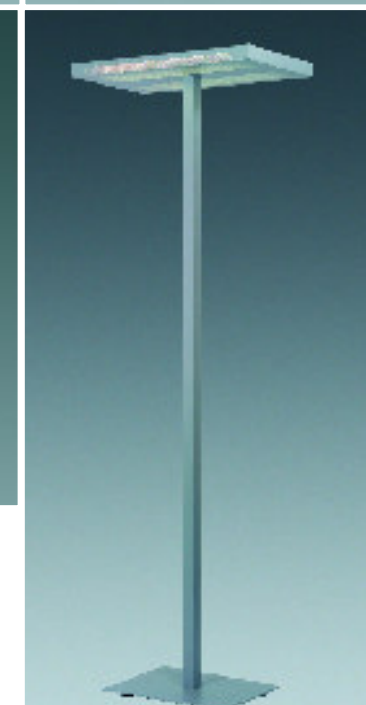
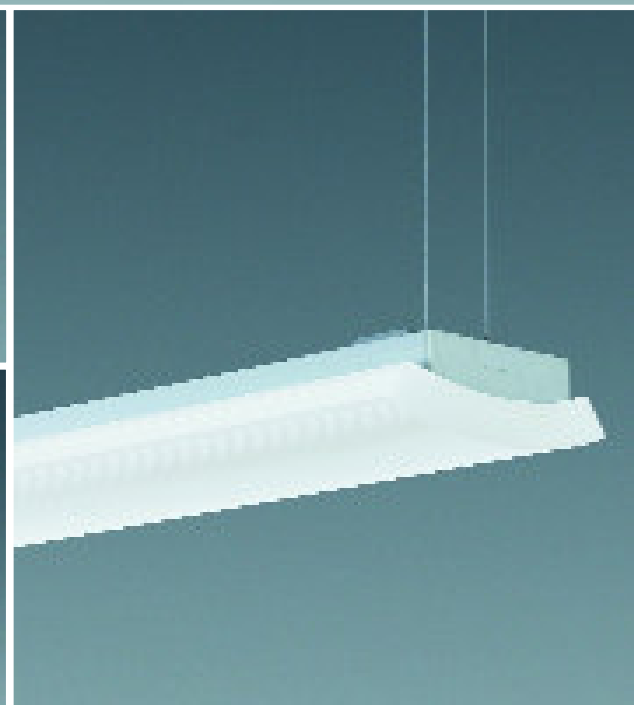
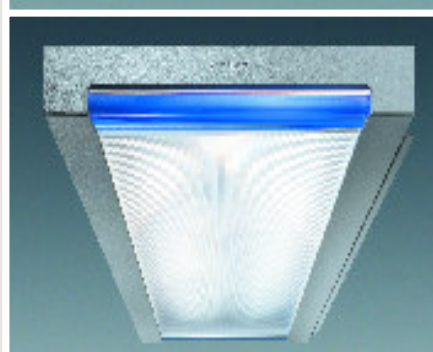
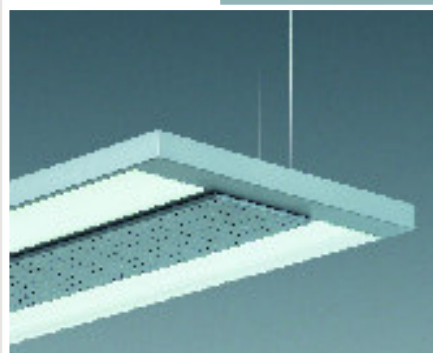
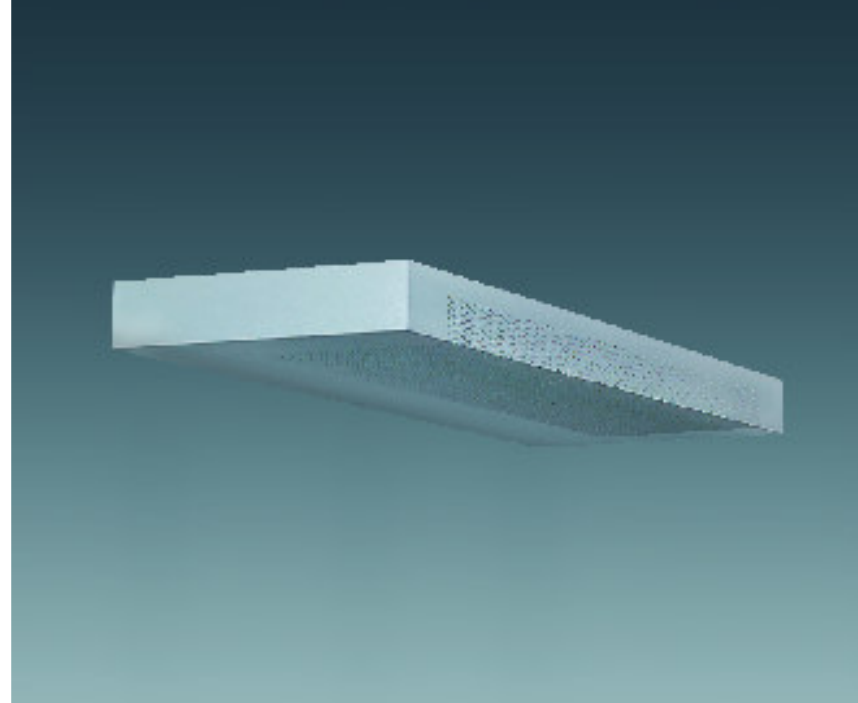
Her zaman ve yaptığı her işte, **Siteco** Türkiye ve **Siteco Worldwide** olarak prensibimiz en uygun ve en doğru aydınlatma çözümüne ulaşmaktadır. Önemli olan projeyi en doğru şekilde tamamlayan ve

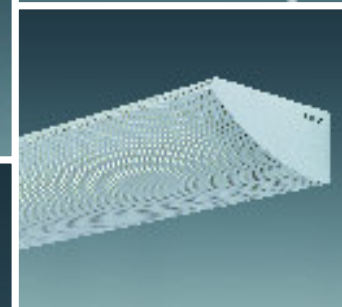
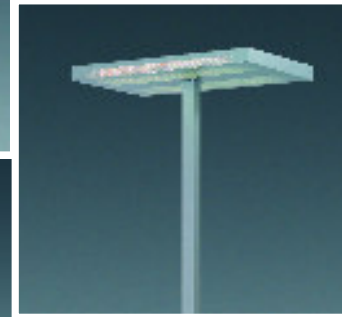
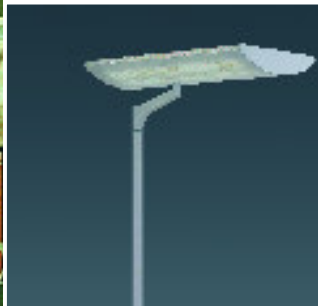
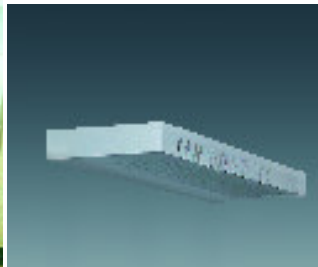
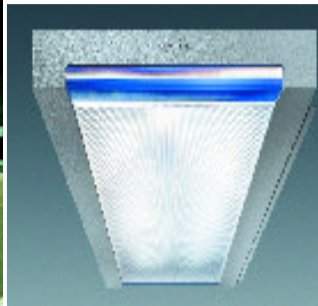
tasarımcının öngördüğü konsepte uygun aydınlatmayı sunabilmekdir. Bu noktada özel tasarımların özel aydınlatma çözümleri gerektirdiğinin bilinci içinde mimari grupla birlikte proje bazında çalışmaktadır.

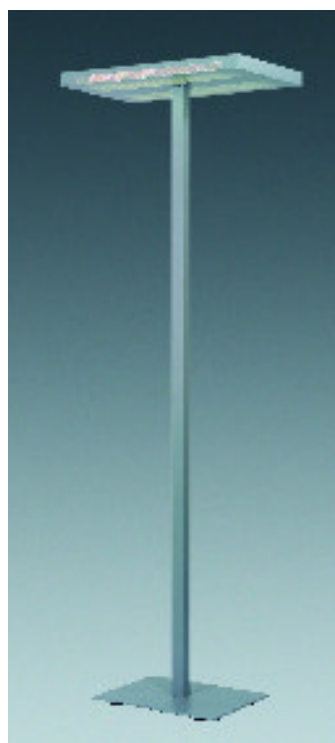
Değişen ve gelişen pazarın ve trendlerin paralelinde çizgimizi sürekli geliştirdiğimizi, sizlere en iyi, en optimum aydınlatma çözümlerini sunmayı amaç edindiğimizi göreceksiniz...



6 iç aydınlatma armatürleri



Mobil Ofis aydınlatma armatürleri**Mobil Ofis aydınlatma armatürleri**



Tanım
SiNILUX aydınlatma ailesinin ayaklı armatür ve aplik tipleri sahip olduğu klasik ve yalın tasarım dili ile göz alıcıdır.

Yeni teknik donanım!

Özellikler

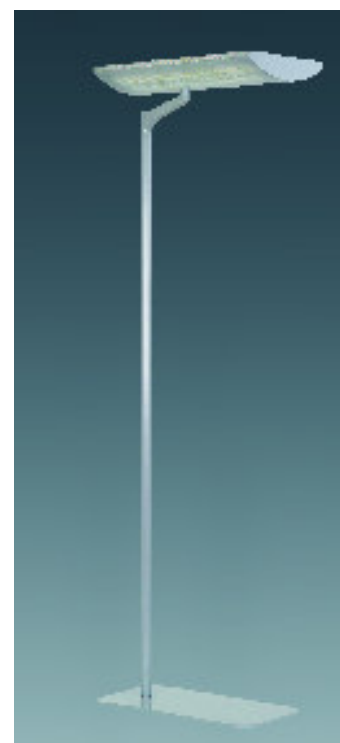
- Ofisler için klasik, ayaklı ve duvar tipi aydınlatma sistemi
- Zaman gözetmeyen tasarım çizgisine sahip aydınlatma ailesi
- Çalışma alanına yönelik bölgesel aydınlatma çözümleri
- perforo reflektör sistemi sayesinde konforlu ışık ortamı

Gövde
Ayaklı armatürün gövdesi çelik saç ve perforo beyaz alüminyum; taşıyıcı ayak alüminyum borudur.

Perforeli reflektör içine özel opalize folyo yerleştirilmiştir.

Koruma Tipi : IP20

Koruma Sınıfı : I



Elektrik
Siyah bağlantı kablosu, U=3 m, topraklı fiş, standart halde EVG (iki adet AÇ/KAPA şalterlerine sahip aydınlatma ünitesi) veya EVG-Dynamic (AÇ/KAPA düğmesi ve fotosel sensör) özelliklerine sahip, sipariş üzerine ilave elektrikli donanımlar opsioneldir.

İşik tekniği
Direkt/endirekt aydınlatma karakteristiği. Etkili yansıtma sınırlaması için endirekt modülde, perforo reflektör iç kısmında difüzör folyo kullanılmıştır. Lambalar uzunlama aksta, simetrik bir ışık dağılımı olacak şekilde aydınlatma ünitesi içerisinde düzenlenmiştir.

SiNILUX 5MB, ayaklı armatür Endirekt/direkt		IP 20		TC-L					
SİNİLUX 5MB ayaklı armatür, direkt/endirekt ışık dağılımlı, çelik saç gövde ve taban plakası, alüminyum sabit boru									
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Duy Tipi	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)			
5MB 844 7-4UL0	4xTC-L/55W	2 G 11	1850	607	370	14,1			
Direkt/endirekt multi sensörlü dim edilebilir									
5MB 844 6-4UL0D	4xTC-L/55W	2 G 11	1850	607	370	14,3			

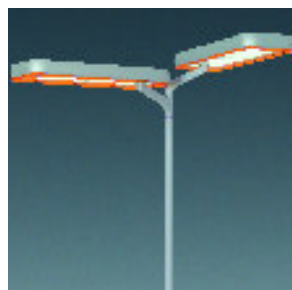
SiNILUX 5MB, Dekoratif aplik İndirekt		IP 20		TC-L					
SİNİLUX 5MB aplik, endirekt ışık dağılımlı perfore sac ile dekoratif amaçlı direkt ışınım özelliği									
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Duy Tipi	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)			
5MB 847 7-2UL0	2xTC-L/55W	2 G 11	575	190	40	2,6			

SiNILUX 2, ayaklı armatür endirekt/direkt		IP 20		TC-L					
SİNİLUX 2 ayaklı armatür direkt/endirekt ışık dağılımlı, çelik gövde ve taban plakası, sabit alüminyum ayaklı									
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Duy Tipi	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)			
5LM 846 7-4UL0C	4xTC-L/55W	2 G 11	569	375	1850	26,2			
direkt/endirekt multi sensörlü dim edilebilir									
5LM 846 6-4UL0DBC	4xTC-L/55W	2 G 11	569	375	1850	26,0			
direkt/endirekt multi sensörlü dim edilebilir									
5LM 846 6-4UL0DC	4xTC-L/55W	2 G 11	569	375	1850	26,2			

SiNILUX 2, Dekoratif aplik Endirekt		IP 20		TC-L					
SİNİLUX 2 aplik, endirekt ışık dağılımlı perfore sac ile dekoratif amaçlı direkt ışınım özelliği									
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Duy Tipi	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)			
5LM 849 7-2UL0	2xTC-L/55W	2 G 11	569	199	86	3,3			

FUTUREL

ELDACON® teknolojisinden

**Tanım**

Futurel, ayaklı lamba ve aplik ürünlerini içinde barındıran bir ELDACON® Alesi ürünüdür. ELDACON® Grubu ürünlerimiz en yeni üyesi olan Futurel armatürler, ofis aydınlatmasına yeni bir soluk kazandırmıştır. Kamaşmasız mükemmel bir ışık sunan Futurel ile ofis tasarımlarında tamamen dinamik ve mobil bir aydınlatma sağlanır.

Özellikler

Yüksek teknolojili Futurel armatürler, gri alüminyum gövdesi ile aydınlatılan mekana görsel olarak modern bir hava katmasını yaratabilir. Armatürün modeline göre bir veya iki adet armatür üzerindeki dekoratif çelik açma noktası ile açılıp kapatılmaktadır.

Gövde

Armatürün lambasının da içinde bulunduğu tepe kısmı alüminyum pres profilden, gövdenin diğer kısımları ise alüminyum dökümünden imal edilmiştir. Armatürün parçaları ayrı ayrı ambalajlanmış olup montaj sırasında kolayca bir araya getirebilmektedir (Armatürün tepe kısmı, boru kısmı ve ayak kısımları).

Elektrik

Elektronik balast veya dinamik elektronik balast seçeneklerine sahiptir. Armatüre enerji girişi 3 kutulu klemense 2,5 mm²'lik kablo ile yapılır. Armatürün modeline göre bir veya iki adet armatür üzerindeki dekoratif çelik açma noktası ile açılıp kapatılmaktadır.

İşik Tekniği

Bir ELDACON® Grubu üyesi olan Futurel, özel mikroprizmatik formlar sayesinde tamamen sunar. Böylece minimum kablo görüntüsü, minimum yer ihtiyacı ile maksimum ve kontrollü aydınlatma sağlanır.

**Futurel® ayaklı lamba****Futurel® aplik**

Eldacon teknolojisi, direkt/endirekt aydınlatmalı BAP65 ayaklı armatür

Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Tek başlı armatür, direkt/endirekt, elektronik balastlı					
SLM4267-2ULO	2xTC-L 55W	697	220	1892	22,1
SLM4267-4ULO	4xTC-L 55W	697	408	1892	24,0
Dinamik elektronik balastlı, multi-sensor					
SLM4266-2ULO D	2xTC-L 55W	697	220	1892	21,8
SLM4266-4ULO D	4xTC-L 55W	697	408	1892	23,7
İki başlı armatür, direkt/endirekt, elektronik balastlı					
SLM4267-2UKO	2x(2xTC-L 55W)	1310	220	1967	25,5

Futurel® 5MS Ayaklı lamba

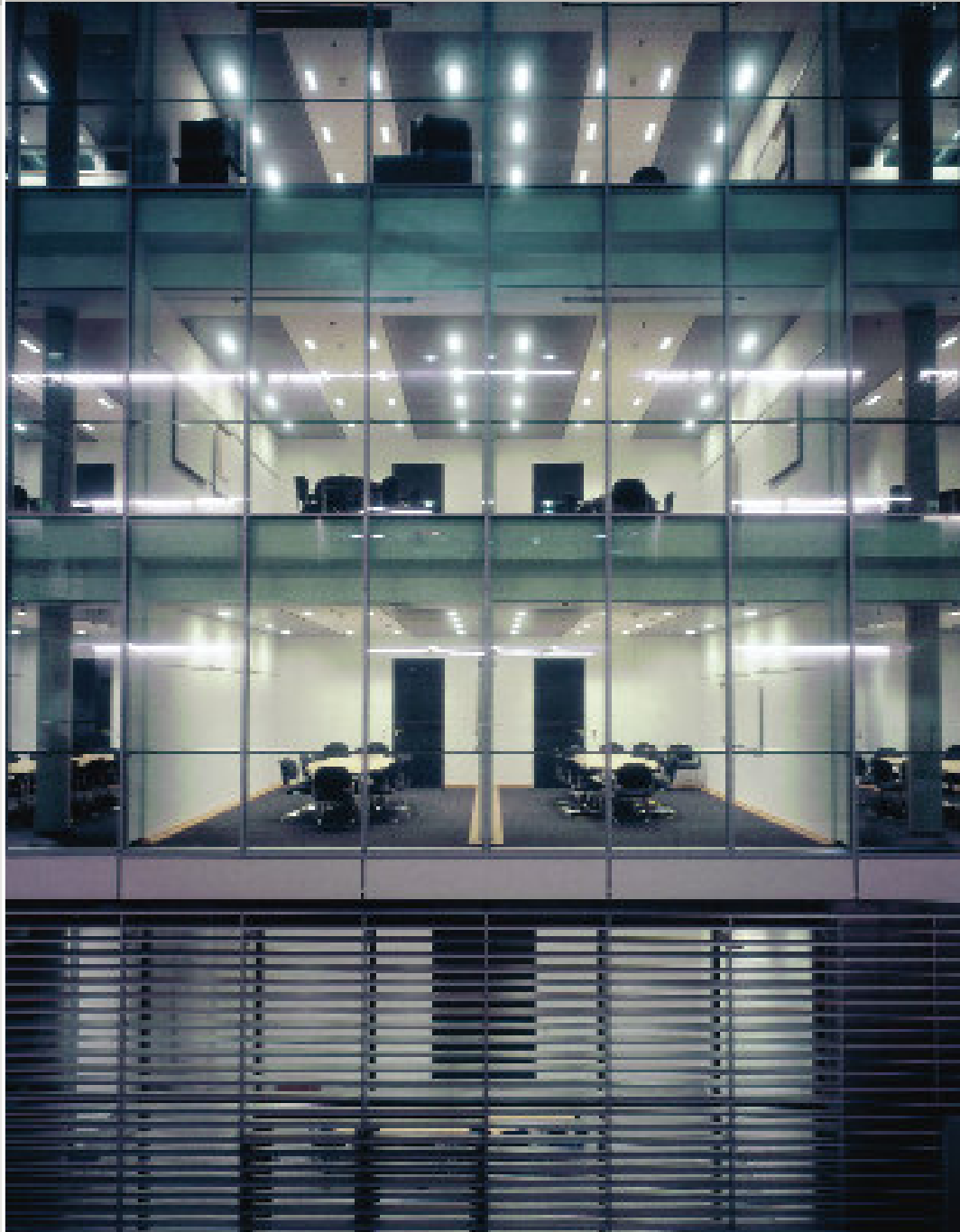
Eldacon teknolojisi, direkt/endirekt aydınlatmalı BAP65 ayaklı armatür

Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Tek başlı armatür, direkt/endirekt, elektronik balastlı					
SMS4267-3ULO	3xTC-L 55W	740	365	1920	30,5
SMS4267-4ULO	4xTC-L 55W	740	365	1920	30,6
Dinamik elektronik balastlı, multi-sensorlu					
SMS4266-2ULO D	3xTC-L 55W	740	365	1920	30,9
SMS4266-4ULO D	4xTC-L 55W	740	365	1920	30,9
İki başlı armatür, direkt/endirekt, elektronik balastlı					
SMS4267-2UKO	2x(2xTC-L 55W)	1450	270	2025	34,0

* Standart olarak turuncu renkli imal edilen dekoratif kenar halkalarının yeşil, mavi ve beyaz şeffaf renk seçenekleri mevcuttur. Diğer detaylar için lütfen satış servisine danışınız.

FUTUREL

ELDACON® teknolojisinden

Ofis aydınlatma armatürleri**Ofis aydınlatma armatürleri**

Quadrature®

ELDACON® teknolojisinden

**Tanım**

ELDACON® Ailesi'nin bir diğer ürünü olan Quadrature, aydınlatma mühendisliğinin, ofis ortamlarında mükemmel bir görsel konfor yaratmak için geliştirdiği Siteco patentli

.

ELDACON® direkt ışınım optik kontrol sistemidir.

Zarif tasarım ile son derece sık bir görünüme sahip olan Quadrature, her tür tavan yapısına uyumlu, sivaaltı, sivüstü, sarkıt ve ray sistemi ile alternatif çözümler sunar. Standart ürünler mekan yerlerimde sınırlamalar getiriken,

Quadrature ile sınırsız esneklikte tasarım uygulamaları mümkündür. Bilgisayar kullanılan mekanlarda, hangi açıda yerleştirilirse yerleştirilisin direkt ve endirekt kullandırma kamaşma yapmaz.

Geleneksel armatürlerden %70 daha fazla ışık geri verimine sahiptir.

Tasarım: Design afairs

Özellikler

16 mm akrilik panel ve 2 mm optik ışık dağıtıcı mikro prizmatik özel panellerde oluşan

reflektör vasıtayla ışınan optik olarak yönlendirilmesinden oluşan sistem, aydınlatma teknolojisinde kamaşmadan kaynaklanan mekan yerleşimindeki kısıtlamaları kaldırarak, mekanın dinamik olarak kullanılmasını sağlar. ELDACON® Teknolojisi ile üretilmiştir. Mikro prizmatik panelin optik olarakkusursuz tasarımını sayesinde

kontrollü, kaliteli bir aydınlatma sunar. Aşk kiti 500-1200 mm arasında sarkıtılabilir. Yükseklik minimum (50mm) düzeyinde tutularak ince, zarif, şeffaf bir armatür tasarımına düşünmüştür. Modüler yapısı ile farklı türde mekanlara çözüm üretirken, sivaaltı, sivüstü, sarkıt ve ray sistemli seçenekleri ile her tür tavan yapısına uyumlu hale getirilmiştir.

Gövde

Quadrature, beyaz (RAL 9010) veya metalik gri (RAL 9006) renklerinde alüminyum profil gövde ve askı sisteminden oluşur.

Elektrik

Tüm elektriksel elemanları (duy, klemens balast v.s.) taşıyan bölümündür. Enerji girişi 3'lü klemense (faz + nötr + topraklama) maksimum 2,5 mm²'lik kablo ile yapılır. Sipariş göre balast kutusu gövdeye veya tavana yerleştirilebilir.

İşik Tekniği

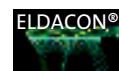
Armatür direkt/endirekt aydınlatma oranı 24:76'dır. Modülerin ışık çıkış oranı %70 civarındadır. BAP 65 koşulları sağlamaktadır. Özel ELDACON® Teknolojisi kamaşmayı önlüyor ve yerlesimde esneklik sağlıyor. Optik olarak mükemmel yapıda mikro prizmalar ile kamaşmasız bir

aydınlatma sunarak fizikal konfor, görsel zenginlik ve ferahlik duygusunu yaratıyor. Parlak yüzeylerin yoğunluğundan ve bilgisayar ekranlarından kaynaklanan kamaşmayı yok ederek göz yorgunluğundan kaynaklanan tüm fizikal ve ruhsal rahatsızlıklar olmasını engeller.

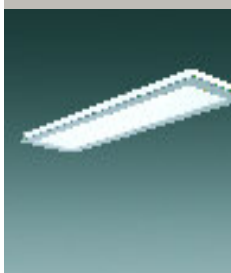
VDU 65 derece (1000 cd/m²) sağlanırken, tüm bakış doğrultuları için kamaşma önlenmiştir. Mekan bağı çözümler için RELUX iç aydınlatma programı ile hesaplamalar yapılabilir.

Kullanım Alanları

Tefrişten bağımsız aydınlatma özelliği ile mobil ofislerde, modern ve farklılığı yansıtılmak istenilen tüm mekanlarda kullanılmaktadır.

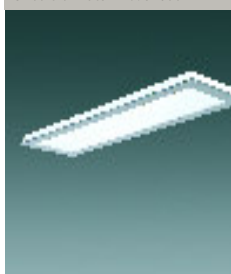
**Quadrature® Sivaaltı**

ELDACON® teknolojisinden

Quadrature® Sivaaltı armatür modül 625

Elداcon teknolojisinden Quadrature® sivaaltı modül 625 BAP 65 aydınlatma armatürü

Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Beyaz alüminyum gövde (RAL 9006), Elektronik balastlı, T16					
SLM 5117-7LS	2x8W	353	353	50	2,7
SLM 5117-2MS	2x14W	622	353	50	4,7
SLM 5117-2PS	2x28W	1247	353	50	9,3
SLM 5117-2YS	2x24W	622	622	58	7,6
Beyaz gövde (RAL 9010), Elektronik balastlı, T16					
SLM 5117-7LW	2x8W	353	353	50	2,7
SLM 5117-2MW	2x14W	622	353	50	4,7
SLM 5117-2PW	2x28W	1247	353	50	9,3
SLM 5117-2YW	2x24W	622	622	58	7,6

7: Elektronik balast 6: Dim balast

Quadrature® Sivaaltı armatür modül 600

Elداcon teknolojisinden Quadrature® sivaaltı modül 600 BAP 65 aydınlatma armatürü

Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Beyaz alüminyum gövde (RAL 9006), Elektronik balastlı, T16					
SLM 5127-2MS	2x14W	597	353	50	4,5
SLM 5127-2PS	2x28W	1197	353	50	8,9
SLM 5127-2RS	2x35W	1497	353	50	11,1
SLM 5117-2YS	2x24W	597	597	58	7,1
SLM 5117-2NS	2x21W	897	353	50	6,1
Beyaz gövde (RAL 9010), Elektronik balastlı, T16					
SLM 5127-2MW	2x14W	597	353	50	4,5
SLM 5127-2PW	2x28W	1197	353	50	8,9
SLM 5127-2RW	2x35W	1497	353	50	11,1
SLM 5127-2YW	2x24W	597	597	58	7,1
SLM 5117-2NW	2x21W	897	353	50	6,1

7: Elektronik balast 6: Dim balast

AKSESUARLAR**Asma tavan Montaj Braketi**

Quadrature siva altı armatürler için asma tavan montaj braketi

Sipariş No.**Tam**

SLX 5910-2	B=353mm armatür gövdesi için 34-45mm yükseklik
SLX 5910-4	B=353mm armatür gövdesi için 45-56mm yükseklik
SLX 5910-3	B=622 ve B=597mm armatür gövdesi için 37-48mm yükseklik
SLX 5910-4	B=622 ve B=597mm armatür gövdesi için 59-70mm yükseklik

Quadrature® Ray tipi

ELDACON® teknolojisinden

Quadrature® Sıvaüstü Direkt ray tipi					
Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Beyaz alüminyum gövde (RAL 9006), Elektronik balastlı, T16					
SLM 5217-7LS	2x8W	335	329	37	2,3
SLM 5217-2MS	2x14W	596	329	37	4,0
SLM 5217-2NS	2x21W	896	329	37	6,1
SLM 5217-2PS	2x28W	1196	329	37	7,9
SLM 5217-2RS	2x35W	1496	329	37	9,8
SLM 5217-2YS	2x4W	596	329	37	6,5
Beyaz gövde (RAL 9010), Elektronik balastlı					
SLM 5217-2PW	2x28W	1196	329	37	7,9
SLM 5217-2RW	2x35W	1496	329	37	9,8



Eldacon teknolojisinden Quadrature® sıvaüstü ray tipi BAP 65 aydınlatma armatürü

Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Beyaz alüminyum gövde (RAL 9006), Elektronik balastlı, T16					
SLM 5217-7LS	2x8W	335	329	37	2,3
SLM 5217-2MS	2x14W	596	329	37	4,0
SLM 5217-2NS	2x21W	896	329	37	6,1
SLM 5217-2PS	2x28W	1196	329	37	7,9
SLM 5217-2RS	2x35W	1496	329	37	9,8
SLM 5217-2YS	2x4W	596	329	37	6,5
Beyaz gövde (RAL 9010), Elektronik balastlı					
SLM 5217-2PW	2x28W	1196	329	37	7,9
SLM 5217-2RW	2x35W	1496	329	37	9,8

7: Elektronik balast 6: Dim balast

1: Direkt aydınlatma 2: Dekoratif endirekt porsiyonlu direkt aydınlatma

Quadrature® Sıvaüstü Direkt ray tipi					
Sipariş Numarası	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)	
Beyaz alüminyum profil (RAL 9006), 6x1,5 mm² kabaklı					
SLM 5301-10S	1800	61	64	2,2	
SLM 5301-20S	2700	61	64	3,2	
SLM 5301-30S	3600	61	64	4,2	
Beyaz profil (RAL 9010), 6x1,5 mm² kabaklı					
SLM 5301-10W	1800	61	64	2,2	
SLM 5301-20W	2700	61	64	3,2	
SLM 5301-30W	3600	61	64	4,2	

Quadrature® ray sistemi endirekt modül					
Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
SLM 5407-1N					
SLM 5407-1N	1x21W	905	48	58	0,4
SLM 5407-1P	1x28W	1205	48	58	0,5
SLM 5407-1R	1x35W	1505	48	58	0,5
SLM 5407-1K	1x39W	905	48	58	0,4
SLM 5407-1J	1x54W	1205	48	58	0,5
SLM 5407-1F	1x49W	1505	48	58	0,5

AKSESUARLAR	
Sipariş No.	Tanım
SLM 5930-60S	Beyaz alüminyum (RAL 9006)
SLM 5930-60W	Beyaz

AKSESUARLAR	
Sipariş No.	Tanım
SLM 5930-7	Ara bağlantı parçası

AKSESUARLAR	
Sipariş No.	Tanım
SLM 5930-40S	Koyu gri
SLM 5930-40W	Beyaz

AKSESUARLAR	
Sipariş No.	Tanım
SLM 5930-20S	Koyu gri rozans kapaklı
SLM 5930-20W	Beyaz rozans kapaklı

AKSESUARLAR	
Sipariş No.	Tanım
SLX 5920-1	a=12 mm
SLX 5920-2	a=30 mm

AKSESUARLAR	
Sipariş No.	Tanım
SLX 5931-1A	Kablo çıkış kapağı dahil
SLX 5930-1A	Kablo çıkış kapağı hariç

Quadrature® Sıvaüstü /Sarkıt

ELDACON® teknolojisinden

Quadrature® Sıvaüstü Direkt, Direkt/endirekt					
Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Beyaz alüminyum gövde (RAL 9006), Elektronik balastlı, T16					
SLM 5217-7LS	2x8W	335	329	37	2,3
SLM 5217-2MS	2x14W	596	329	37	4,0
SLM 5217-2NS	2x21W	896	329	37	6,1
SLM 5217-2PS	2x28W	1196	329	37	7,9
SLM 5217-2RS	2x35W	1496	329	37	9,8
SLM 5217-2YS	2x24W	596	329	37	6,5
Beyaz gövde (RAL 9010), Elektronik balastlı					
SLM 5217-2PW	2x28W	1196	329	37	7,9
SLM 5217-2RW	2x35W	1496	329	37	9,8

7: Elektronik balast 6: Dim balast

1: Direkt aydınlatma 2: Dekoratif endirekt porsiyonlu direkt aydınlatma

Quadrature® Sıvaüstü Direkt, Direkt/endirekt					
Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Beyaz alüminyum gövde (RAL 9006), Elektronik balastlı, T16					
SLM 6217-2MS	2x14W	596	329	37	4,0
SLM 6217-2PS	2x28W	1196	329	37	7,9
SLM 6217-2RS	2x35W	1496	329	37	9,8
SLM 6217-2YS	2x24W	596	329	37	6,5
Beyaz gövde (RAL 9010), Elektronik balastlı					
SLM 6217-2PW	2x28W	1196	329	37	7,9
SLM 6217-2RW	2x35W	1496	329	37	9,8

7: Elektronik balast 6: Dim balast

1: Direkt aydınlatma 2: Dekoratif endirekt porsiyonlu direkt aydınlatma

Quadrature® Sarkıt Direkt/endirekt					
Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Beyaz alüminyum gövde (RAL 9006), Elektronik balastlı, T16					
SLM 5237-2NS	2x21W	896	329	37	5,3
SLM 5237-2PS	2x28W	1196	329	37	7,2
SLM 5237-2RS	2x35W	1496	329	37	9,2
SLM 5237-2IS	2x54W	1196	329	37	7,2
Beyaz gövde (RAL 9010), Elektronik balastlı, T16					
SLM 5237-2PS	2x28W	1196	329	37	7,2
SLM 5237-2RS	2x35W	1496	329	37	9,2

7: Elektronik balast 6: Dim balast

1: Direkt aydınlatma 2: Dekoratif endirekt porsiyonlu direkt aydınlatma

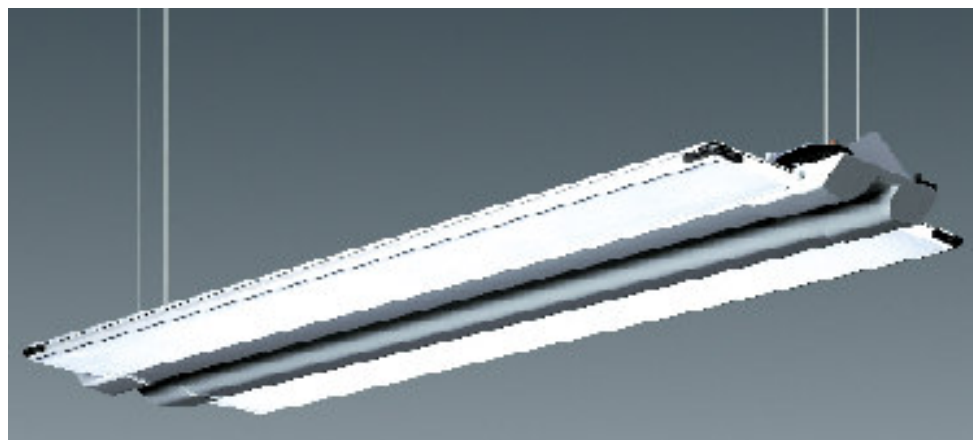
Tavan montaj takımı	
Tavan montaj elemesi	Quadrature sıvaüstü armatür tavan montaj elemesi
direkt aydınlatma için a=12 mm	endirekt modülü aydınlatma için a=30 mm

Çelik tel askı takımı	
ayarlanabilir uzunluk=1 m	Çelik tel askı takımı

Sipariş No.	
SLX 5931-1A	Kablo çıkış kapağı dahil
SLX 5930-1A	Kablo çıkış kapağı hariç

ORBİTER

ELDACON® Teknolojisinden

**Tanım**

Orbiter, Siemens Siteco patentli ELDACON® optik kontrol sistemi sayesinde tamamen kamaşmasız bir aydınlatma sağlar. Bu sayede iç mekanlarda yeni bir baktır açısı getirilmiştir. Bilgisayar kullanılan ortamlarda yansıtma ve kamaşma yapmayan tüm ELDACON® türleri gibi Orbiter de size, aydınlatma teknığının yanında, görsel konfor sunuyor.

Tasarım: Richard Sapper

Özellikler

16mm akrilik panel ve 2 mm optik ışık dağıtıcı mikro prizmatik özel panelerden oluşan reflektör vasisıyla ışığın optik olarak yönlendirilmesinden oluşan sistem, aydınlatma teknolojisinde

kamaşmadan kaynaklanan mekan yerleşimindeki kısıtlamaları kaldırarak, mekanın dinamik organizasyonunu olanağı kılar. ELDACON® Teknolojisi ile üretilmiştir. Mikro prizmatik panelin optik olarak kusursuz tasarımları sayesinde kontrollü, kaliteli bir aydınlatma sunar.

Gövde

Açık gri (RAL 9002) veya gümüş rengi (RAL 9006) renklerinde alüminyum profili ile alüminyum döküm gövde ve aşı sisteminde oluşur.

Elektrik Tüm elektriksel elementlerin (duy, klemens, balast v.s.) taşıyan

bölümündür. Enerji girişi 3'ü klemense (faz + nötr + topraklama) maksimum 2,5 mm²lik kablo ile yapılır. Siparişe göre balast kutusu gövdeye veya asma tavanaya yerleştirilebilir.

İşik Tekniği

Direkt/endirekt aydınlatma oranı 24:76 dir. BAP 60/Cat2 koşullarını sağlamaktadır. Özel Eldacon teknolojisi kamaşmayı öner ve yerleşimde esneklik sağlar. Optik olarak mükemmel yapıdaki mikroprizmalar ile kamaşmasız bir aydınlatma sunarak fizikal konfor, görsel zenginlik ve ferahlık duygusunu yaratır. Parlak yüzeylerin yoğunluğundan ve bilsayalar ekranlarından kaynaklanan kamaşmayı yok ederek göz yorgunluğundan

kaynaklanan tüm fizikal ve ruhsal rahatsızlıkların oluşumunu önlüyor. VDU 65° (1000cd/m²) sağlarken, tüm baktır doğrultular için kamaşma önlenir. Mekan bağılı çözümler için RELUX iç aydınlatma programı ile hesaplama yapılır.

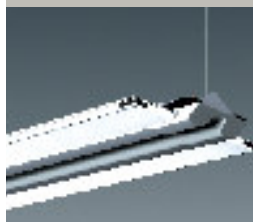
Özellikler

-Dikkötgen formlu yalm tasarımı ile her ortama uygun
-Yüksek endirekt pay ve kontrollü

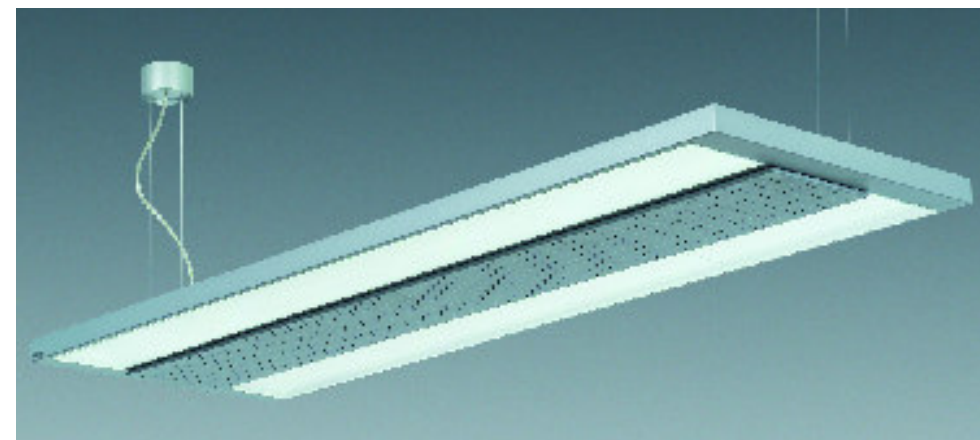
**Orbiter**

ELDACON® teknolojisi, Orbiter BAP65 İndirekt/direkt aydınlatmalı sarkıt armatür

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Duy Tipi	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Beyaz alüminyum (RAL 9006)						
2xT16/54W	SLM 377 6-2UL1S	G 5	1233	400	71	11,5
2xT16/80W	SLM 377 6-2XL1S	G 5	1233	400	71	16,0
Gri (RAL 9002)						
2xT16/54W	SLM 377 6-2UL1W	G 5	1233	400	71	11,5
2xT16/80W	SLM 377 6-2XL1W	G 5	1233	400	71	16,0

**LUMOS**

ELDACON® Teknolojisinden

**Tanım**

ELDACON® ailesinden Lumos, ince, şeffaf yapısı ve yalın tasarım ile aydınlatmada farklı bir boyut kazandırıyor. ELDACON® ve T16 ışık kaynaklarını birlesimi sayesinde tamamen kamaşmasız, konforlu bir aydınlatma oluşturuyor.

Tasarım: Ingenhoven, Overdiek und Partner

Özellikler

-Çelik sac merkezi gövde ve çerçeve, beyaz alüminyum (RAL 9006), ELDACON® teknolojisi ile üretilmiş PMAA malzeme
-IP 20 Koruma sınıfı 1

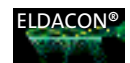
ışının sayesinde tamamen kamaşmasız ve konforlu aydınlatma - ışık kaynağının direkt algılanmasını önleyen yapısı ile indirgenmiş yansama özelliği

- Çalışma birimi üzerinde yerleşim ile oda içinde minimum armatür ile aydınlatma oluşturuyor.

Gövde

Çelik sac merkezi gövde ve çerçeve, beyaz alüminyum (RAL 9006), ELDACON® teknolojisi ile üretilmiş PMAA malzeme
- ışık kaynağının direkt görülmesini önleyen malzemesi; indirgenmiş

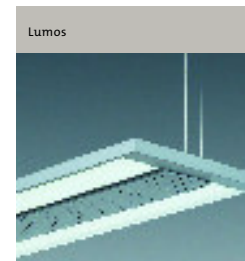
yansıma özelliği ve homojen ışık dağılımı ile mekanda esnek ve özgür aydınlatma yerleşim olağanı sunar ELDACON® ile BAP65 direkt pay, direk/endirekt ışımın oranı (%24-%76) BAP(65≈ 1000cd/m²) Endirekt aydınlatmada, mat alüminyum reflektör ile, çok geniş açılı ışık dağılımı.

**IP 20**

ELDACON® teknolojisi, Lumos BAP65 İndirekt/direkt aydınlatmalı sarkıt armatür, dim balastlı

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Duy Tipi	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Beyaz alüminyum (RAL9006)						
SLM 378 6-2UN1S	2xT16/54W	G 5	1190	386	29	14,1
SLM 378 6-2XN1S	2xT16/80W	G 5	1490	386	29	13,0

İlave teçhizatlar ve bağlantı elementleri için lütfen satıcı servisi ile görüşünüz

**AKSESUARLAR**

Sipariş No.	Tanım
Beyaz alüminyum (RAL 9006)	Çelik tel askı takımı

SLX 378 0-1S	Çelik tel askı takımı
--------------	-----------------------

Çelik tel askı takımı
500-1200 mm ayarlanabilir
uzunluk D = 1,2 mm

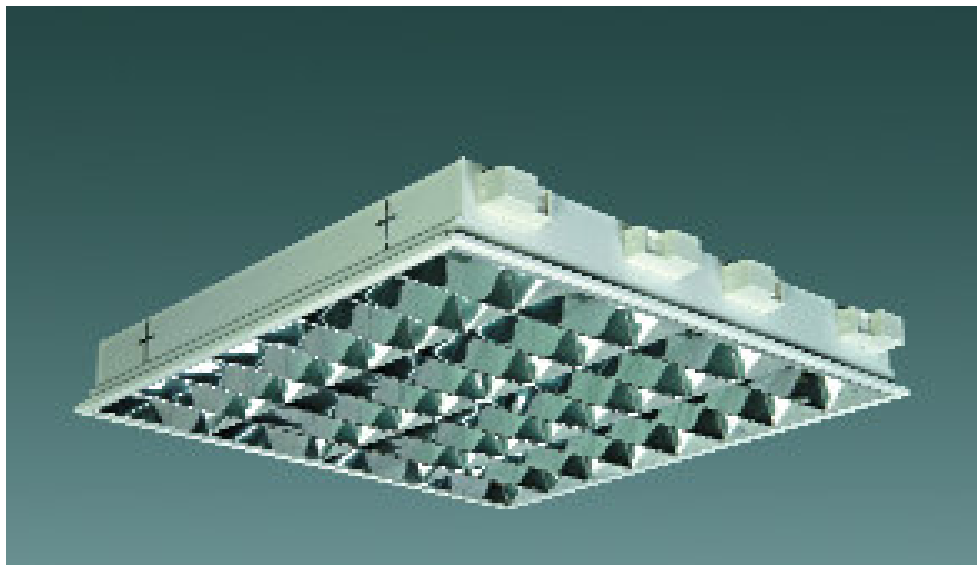
Tijili askı takımı

Uzunluk = 500 mm
D = 10 mm

Sipariş No.	Tanım
Beyaz alüminyum (RAL 9006)	Beyaz alüminyum (RAL 9006)

SLX 378 0-2S	Beyaz alüminyum (RAL 9006)
--------------	----------------------------

Alüminyum Reflektörü / Lensli Sigro Armatürler



Tanım

Pek çok, farklı ışık tekniklerine sahip SLX serisi alüminyum reflektörü armatürler, sivaaltı ve sivauüstü seçeneklerinden oluşan, çok geniş bir yelpazede seçim yapma şansı sunar. Alüminyum reflektörü sivaaltı armatürler, sivaaltımda kalan kışıkların derinliğinin az olmasıyla öne çıkar ve opal veya prizmatik kapaklı sivaaltı armatürler ile de seri tamamlanmış olur. Sivaaltı armatürler kolay monte edilebilir aksesuarları ile her türlü tavan sistemlerine uygundur.

Özellikler

SLX serisi TI6 armatürler tek parabolik, çift parabolik, parlak/mat alüminyum reflektörlerin yanımda opal ve prizmatik lensleri ile çok farklı aydınlatma ihtiyaçlarına cevap verir.

Gövde

Gövde 0,5 mm kalınlığındaki DKP sadan imal edilmiş olup beyaz renkte firmanızlı toz boyalıdır. Alüminyum reflektörler alet kullanmadan, armatür gövdesindeki Siemens patentli özel yay sistemi sayesinde gövdeye kolayca tutturulabilmektedir. Bu yay sistemi ile alüminyum reflektörler asla sarkmayaç veya düşmeyecek biçimde sabitlenmektedir. Opal kapaklar ise yüksek dayanıklılıkla sahip plastik materyalden (PMMA) oluşmaktadır ve tamamen geri dönüşüme müsaitdir.

Elektrik

Enerji girişi 220 V 50 Hz. 3'ü (faz + nötr + topraklama) klemense maksimum 2,5 mm²'lik kablo ile yapılır. Elektronik balast ve manyetik balast seçenekleri vardır. Kondansatör ile paralel bağlantılı uygundur. Diğer alternatifler için lütfen satış servisine danışınız.

İşik Tekniği ve Kullanım Alanları

Cift parabolik parlak veya mat alüminyum reflektörü armatürler, büro veya benzeri ortamlarda özellikle de bilgisayar kullanılan mekanlarda kullanılmaktadır. Tek parabolik mat veya parlak reflektörü armatür, büroların bilgisayar kullanılmayan kısımları ile hol, antre gibi diğer yan mekanlarda kullanılmaktadır.

Homojen bir aydınlatma için opal kapaklı sivaaltı armatürler, dinlenme mekanları, hobi ve çalışma odaları ile atölyelerde kullanılmaktadır.

SLX 66.. Sıva altı
Tek Parabolik Alüminyum Reflektörü

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)	DA (mm)
Manyetik Balastlı (CCG)						
SLX 6621-2A R1	2x18W	596	296	80	2,40	280x580
SLX 6621-2C R1	2x36W	1196	296	80	4,55	280x1180
SLX 6621-4A R1	4x18W	596	596	80	4,55	580x580
SLX 6621-4C R1	4x36W	1196	596	80	9,00	580x1180
Elektronik Balastlı (ECG)						
SLX 6627-2A R1	2x18W	596	296	80	1,90	280x580
SLX 6627-2C R1	2x36W	1196	296	80	3,55	280x1180
SLX 6627-4A R1	4x18W	596	596	80	3,85	580x580
SLX 6627-4C R1	4x36W	1196	596	80	7,00	580x1180

IP 20



SLX 85.. Sıvaüstü Alüminyum Reflektörü / Lensli Sigro Armatürler

SLX85.. Sıvaüstü Tek Parabolik Alüminyum Reflektörü	IP 20				
Sigro tek parabolik sıvaüstü armatür					
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Manyetik Balastlı (CCG)					
SLX 8521-2A R1	2x18W	630	298	80+7	3,20
SLX 8521-2C R1	2x36W	1230	298	80+7	5,30
SLX 8521-4A R1	4x18W	630	598	80+7	5,30
SLX 8521-4C R1	4x36W	1230	598	80+7	10,60
Elektronik Balastlı (ECG)					
SLX 8527-2A R1	2x18W	630	298	80+7	2,70
SLX 8527-2C R1	2x36W	1230	298	80+7	4,30
SLX 8527-4A R1	4x18W	630	598	80+7	4,30
SLX 8527-4C R1	4x36W	1230	598	80+7	8,60

R1: Parlak Reflektörü R2: Mat Reflektörü

SLX85.. Sıvaüstü Çift Parabolik Alüminyum Reflektörü	IP 20				
Sigro çift parabolik sıvaüstü armatür					
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Manyetik Balastlı (CCG)					
SLX 8571-2A R1	2x18W	630	298	80+7	3,20
SLX 8571-2C R1	2x36W	1230	298	80+7	5,40
SLX 8571-4A R1	4x18W	630	598	80+7	5,40
SLX 8571-4C R1	4x36W	1230	598	80+7	10,70
Elektronik Balastlı (ECG)					
SLX 8577-2A R1	2x18W	630	298	80+7	2,80
SLX 8577-2C R1	2x36W	1230	298	80+7	4,40
SLX 8577-4A R1	4x18W	630	598	80+7	4,40
SLX 8577-4C R1	4x36W	1230	598	80+7	8,70

R1: Parlak Reflektörü R2: Mat Reflektörü

SLX85.. Sıvaüstü Prizmatik/Opal Lensli (IP40)	IP 40				
Sigro prizmatik/opal lensli sıvaüstü armatür					
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Manyetik Balastlı (CCG)					
SLX 8531-2A	2x18W	630	298	80+7	3,50
SLX 8531-2C	2x36W	1230	298	80+7	5,90
SLX 8531-4A	4x18W	630	598	80+7	5,90
SLX 8531-4C	4x36W	1230	598	80+7	11,70
Elektronik Balastlı (ECG)					
SLX 8537-2A	2x18W	630	298	80+7	3,00
SLX 8537-2C	2x36W	1230	298	80+7	4,90
SLX 8537-4A	4x18W	630	598	80+7	4,90
SLX 8537-4C	4x36W	1230	598	80+7	9,70

3: Prizmatik Lens 1: Opal Lens

SLX85.. TC-L Lambalı Sıvaüstü armatür	IP 20	IP 40				
TC-L lambalı reflektörü, prizmatik/opal lensli sıvaüstü armatür						
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)	
Manyetik Balastlı (CCG)						
SLX 8571-3T R1	3xTC-L18W	350	320	120	3,70	
SLX 8571-3S R1	3xTC-S11W	350	320	120	3,70	
SLX 8511-3T	3xTC-L18W	350	320	80+7	3,70	
SLX 8511-3S	3xTC-S11W	350	320	80+7	3,70	
Elektronik Balastlı (ECG)						
SLX 8577-3T R1	3xTC-L18W	350	320	120	2,70	
SLX 8577-3S R1	3xTC-S11W	350	320	120	2,70	
SLX 8517-3T	3xTC-L18W	350	320	80+7	3,70	
SLX 8517-3S	3xTC-L11W	350	320	80+7	3,70	

R1: Parlak Reflektörü R2: Mat Reflektörü 1: Opal Lensli 3: Prizmatik Lensli 7: Çift parabolik reflektörü

Açılı aydınlatma kiti için sipariş no sununa **EM1** (1 saat bataryalı) veya **EM3** (3 saat bataryalı) ilave edilecektir.
EM1=1H, EM3=3H Ni-Cd bataryaları açılı aydınlatma kiti tüm Sigro armatürlerde uygulanabilecektir.

Çift Parabolik Reflektör	IP 20				
Sıvaaltı 600 modül metal tavan TC-L lambalı orta çift parabolik reflektörü armatür					
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Manyetik Balastlı (CCG)					
SLX 6681-3TR1	3xTC-L18W	600	600	100	5,50
SLX 6681-3TR2	3xTC-L18W	600	600	100	5,50
Elektronik Balastlı (ECG)					
SLX 6687-3TR1	3xTC-L18W	600	600	100	4,150
SLX 6687-3TR2	3xTC-L18W	600	600	100	4,150

Metal tavan (Clip-in) sıfır camlı armatürler	IP 20				
TCL lambalı metal tavan clip-in sıfır camlı dekoratif armatür.					
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (mm)
Manyetik balastlı					
SLX6681-2T-D	2xTC-L18W	600	600	100	5,6
SLX6681-2V-D	2xTC-L24W	600	600	100	5,6
SLX6681-3T-D	3xTC-L18W	600	600	100	5,8
SLX6681-3V-D	3xTC-L24W	600	600	100	5,8
Elektronik balastlı					
SLX6687-2T-D	2xTC-L18W	600	600	100	4,5
SLX6687-2V-D	2xTC-L24W	600	600	100	4,5
SLX6687-3T-D	3xTC-L18W	600	600	100	4,8
SLX6687-3V-D	3xTC-L24W	600	600	100	4,8

Metal tavan (Clip-in) sıkı camlı armatürler	IP 20				
TCL lambalı metal tavan clip-in sıkı camlı dekoratif armatür.					
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (mm)
Manyetik balastlı					
SLX6681-2T-C	2xTC-L18W	600	600	100	5,6
SLX6681-2V-C	2xTC-L24W	600	600	100	5,6
SLX6681-3T-C	3xTC-L18W	600	600	100	5,8
SLX6681-3V-C	3xTC-L24W	600	600	100	5,8
Elektronik balastlı					
SLX6687-2T-C	2xTC-L18W	600	600	100	4,5
SLX6687-2V-C	2xTC-L24W	600	600	100	4,5
SLX6687-3T-C	3xTC-L18W	600	600	100	4,8
SLX6687-3V-C	3xTC-L24W	600	600	100	4,8

SLX66.. TCL lambalı Sıvaaltı armatür	IP 20				
Sıvaaltı 300 modül TC-L lambalı orta lensli reflektörü armatür					
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Manyetik Balastlı (CCG)					
SLX 6671-3TR1	3xTC-L18W	320	320	120	3,50
SLX 6671-3SR1	3xTC-S11W	320	320	120	3,50
SLX 6611-3T	3xTC-L18W	320	320	80	3,50
SLX 6611-3S	3xTC-S11W	320	320	80	3,50
Elektronik Balastlı (ECG)					
SLX 6677-3TR1	3xTC-L18W	320	320	120	2,50
SLX 6677-3SR1	3xTC-S11W	320	320	120	2,50
SLX 6617-3T	3xTC-L18W	320	320	80	2,50
SLX 6617-3S	3xTC-S11W	320	320	80	2,50

1: Opal lens 3: Prizmatik lens R1: Parlak Reflektörü R2: Mat Reflektörü 7: Çift parabolik reflektörü

Açılı aydınlatma kiti için sipariş no sununa **EM1** (1 saat bataryalı) veya **EM3** (3 saat bataryalı) ilave edilecektir.
EM1=1H, EM3=3H Ni-Cd bataryaları açılı aydınlatma kiti tüm Sigro armatürlerde uygulanabilecektir.

Endirekt Siluna Armatürler**Tanım**

Siluna endirekt armatürler, özel perfor delikli reflektörleri ve bu reflektörlerin arkasına konan opal film ile homojen ve uniform bir aydınlatma sağlarlar. Kamaşmayı ortadan kaldırın, çizgili mat elektrostatik boyalı taban reflektörleri ile endirekt aydınlatma sağlarlar.

Özellikler

Siluna endirekt armatürler farklı tipleri ile değişik mimari ve aydınlatma çözümlerine olanak verirler.

Gövde

Gövde 0,5 mm kalınlığında DKP sacdan imal edilmiş olup mat beyaz renkte (mat RAL 9016) firmanızın UV dayanıklı polyester elektrostatik toz boyalıdır. Her türlü tavana monte edilebilirler, kuvnabilen özel klemens saçyla elektriksel bağlantı sağlanmıştır. Gövde komple, ayrıca perfor reflektörler ve alüminyum reflektörler de topraklanmıştır.

İşik Tekniği ve Kullanım Alanları

% 50 ışığın perfor reflektörleri ve arkalarındaki opal film vastasyonla süzülenerek direk gelen, ithal, çizgili alüminyumdan mat elektrostatik boyalı taban reflektörü ile

Elektrik

Enerji girişi 220 V 50 Hz. 3'lü (faz+nötr+topraklama) klemense maksum 2,5 mm²lik kablo ile yapılır. Elektronik balast, dim edilebilir elektronik balast ve manyetik balast seçenekleri mevcuttur. İsteğe bağlı olarak kondansatör takılabilir.

kamaşma ortadan kaldırılarak endirekt bir aydınlatma sağlanmaktadır. İşık kaynağının görülmemiği ve görme konforunun sağlandığı Siluna armatürler özelleştirilebilirler, ofislerde, mağazalarda, okullarda ve banka şubelerinde kullanılabılır. Orta iki perforeli, orta reflektörü ve orta sarkıt reflektörü CAT2 tipleriley ofisler için daha etkin ve kamaşsız aydınlatma sağlanmaktadır.

Siluna, Endirekt Armatürler

Sıvaaltı Modül 600 Orta Tek Perforeli	IP 20				Sıvaaltı modül 600 TC-L lambalı orta tek perforeli endirekt armatür							
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)	DA (mm)						
Manyetik Balastlı (CCG)												
SLX 6661-1W-O	1x36W (TC-L)	596	596	80+7	4,0	580x580						
SLX 6661-2W-O	2x36W (TC-L)	596	596	80+7	4,5	580x580						
Elektronik Balastlı (ECG)												
SLX 6667-1W-O	1x36W (TC-L)	596	596	80+7	3,7	580x580						
SLX 6667-1X-O	1x40W (TC-L)	596	596	80+7	3,7	580x580						
SLX 6667-2W-O	2x36W (TC-L)	596	596	80+7	4,2	580x580						
SLX 6667-2X-O	2x40W (TC-L)	596	596	80+7	4,2	580x580						
SLX 6667-1U-O	1x55W (TC-L)	596	596	80+7	3,7	580x580						
SLX 6667-2U-O	2x55W (TC-L)	596	596	80+7	4,2	580x580						

Sıvaaltı Modül 600 Orta İki Perforeli	IP 20				Sıvaaltı modül 600 TC-L lambalı orta iki perforeli endirekt armatür							
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)	DA (mm)						
Manyetik Balastlı (CCG)												
SLX 6661-2W-OZ	2x36W (TC-L)	596	596	80+7	4,5	580x580						
Elektronik Balastlı (ECG)												
SLX 6667-2W-OZ	2x36W (TC-L)	596	596	80+7	4,3	580x580						
SLX 6667-2X-OZ	2x40W (TC-L)	596	596	80+7	4,3	580x580						
SLX 6667-2U-OZ	2x55W (TC-L)	596	596	80+7	4,3	580x580						

Sıvaaltı modül 600 Orta İki perforeli, cat II reflektörü	IP 20				Sıvaaltı modül 600 TC-L lambalı orta iki perforeli, CAT2 reflektörü direkt/endirekt armatür							
Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)	DA (mm)						
Manyetik balastlı (CCG)												
SLX 6661-2W-OZRI	2x36W (TC-L)	596	596	80+7	4,8	580x580						
Elektronik balastlı (ECG), TC-L Lambalı												
SLX 6667-2X-OZRI	2x36W (TC-L)	596	596	80+7	4,2	580x580						
SLX 6667-2X-OZRI	2x40W (TC-L)	596	596	80+7	4,2	580x580						
SLX 6667-2U-OZRI	2x55W (TC-L)	596	596	80+7	4,2	580x580						
Elektronik balastlı (ECG), T16 Lambalı												
SLX 6667-3M-OZRI	3x14W (T16)	596	596	80+7	4,2	580x580						

Sıvaaltı modül 600 Sarkıt perforeli, yanlarda cat II reflektörü	IP 20				Sıvaaltı modül 600 TC-L lambalı orta sarkıt perforeli, yanlarda CAT2 reflektörü direkt/endirekt armatür							
Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)	DA (mm)						
Manyetik balastlı (CCG)												
SLX 6911-1W/2A	1xTC-L36W+2x18 W T26	596	596	80+7	5,50	580x580						
Elektronik balastlı (ECG)												
SLX 6911-1W/2A	1xTC-L36W+2x18 W T26	596	596	80+7	4,80	580x580						
SLX 6917-1X/2A	1xTC-L40W+2x18 W T26	596	596	80+7	4,80	580x580						
SLX 6917-1U/2A	1xTC-L55W+2x18 W T26	596	596	80+7	4,80	580x580						
SLX 6917-1U/2M	1xTC-L55W+2x14 W T16	596	596	80+7	4,80	580x580						
SLX 6917-1U/2Y	1xTC-L55W+2x24 W T16	596	596	80+7	4,80	580x580						

Acil aydınlatma kiti için sipariş no sonuna EM1 (1 saat bataryalı) veya EM3 (3 saat bataryalı) ilave edilecektir.
EM1=1H, EM3=3H Ni-Cd bataryalar acil aydınlatma kiti tüm Siluna armatürlerde uygulanabilecektir.

Endirekt Sıvaüstü Siluna Armatürler

Sarkit perforeli sıvaüstü Siluna	IP 20				
Sıvaüstü TC-L lambalı sarkit perforeli armatür					
Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	
Manyetik balastlı (CCG)				Ağırlık (kg)	
SLX 8611-W	1xTC-L36W	630	598	80+7	5,50
SLX 8611-2W	2xTC-L36W	630	598	80+7	6,00
Elektronik balastlı (ECG)					
SLX 8617-W	1xTC-L36W	630	598	80+7	4,90
SLX 8617-1X	1xTC-L40W	630	598	80+7	4,90
SLX 8617-2W	2xTC-L36W	630	598	80+7	5,10
SLX 8617-2X	2xTC-L40W	630	598	80+7	5,10
SLX 8617-IU	1xTC-L55W	630	598	80+7	4,90
SLX 8617-2U	2xTC-L55W	630	598	80+7	5,10

Orta tek perforeli sıvaüstü Siluna	IP 20				
Sıvaüstü TC-L lambalı orta tek perforeli endirekt armatür					
Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	
Manyetik balastlı (CCG)				Ağırlık (kg)	
SLX 8661-1W-O	1xTC-L36W	630	598	80+7	5,00
SLX 8661-2W-O	2xTC-L36W	630	598	80+7	5,50
Elektronik balastlı (ECG)					
SLX 8667-1W-O	1xTC-L36W	630	598	80+7	4,70
SLX 8667-1X-O	1xTC-L40W	630	598	80+7	4,70
SLX 8667-2W-O	2xTC-L36W	630	598	80+7	5,20
SLX 8667-2X-O	2xTC-L40W	630	598	80+7	5,20
SLX 8667-IU-O	1xTC-L55W	630	598	80+7	4,70
SLX 8667-2U-O	2xTC-L55W	630	598	80+7	5,20

Orta iki perforeli perforeli sıvaüstü Siluna	IP 20				
Sıvaüstü TC-L lambalı orta iki perforeli endirekt armatür					
Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	
Manyetik balastlı (CCG)				Ağırlık (kg)	
SLX 8661-2W-O2	2xTC-L36W	630	598	80+7	5,50
Elektronik balastlı (ECG)					
SLX 8667-2W-O2	2xTC-L36W	630	598	80+7	5,30
SLX 8667-2X-O2	2xTC-L40W	630	598	80+7	5,30
SLX 8667-2U-O2	2xTC-L55W	630	598	80+7	5,30

Orta iki perforeli +Cat II Reflektörü sıvaüstü Siluna	IP 20				
Sıvaüstü TC-L lambalı orta iki perforeli, CAT2 reflektörü direkt/endirekt armatür					
Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	
Manyetik balastlı (CCG)				Ağırlık (kg)	
SLX 8661-2W-02R1	2xTC-L36W	630	598	80+7	5,80
Elektronik balastlı (ECG)					
SLX 8667-2W-02R1	2xTC-L36W	630	598	80+7	5,20
SLX 8667-2X-02R1	2xTC-L40W	630	598	80+7	5,20
SLX 8667-2U-02R1	2xTC-L55W	630	598	80+7	5,20

Açılı aydınlatma kiti için sipariş no sunumu **EM1** (1 saat bataryalı) veya **EM3** (3 saat bataryalı) ilave edilecektir.
EM1=1H, EM3=3H Ni-Cd bataryalı açılı aydınlatma kiti tüm Siluna armatürlerde uygulanabilemektedir.

Tanım

Temiz Oda/Hastane armatürü özellikle hastaneler, laboratuvarlar, steril depolar, ilaç fabrikaları ve yiyecek proseslerin yapıldığı mekanlarda kullanılmak üzere geliştirilmiştir.

Özellikler

Hastane armatürleri şeffaf temperlenmiş camlı, ışık veriminin artırılması için de tek parabolik veya çift parabolik alüminyum reflektör ile donatılmıştır. Ayrıca, temperlenmiş kumlu camlı tipleri mevcuttur.

Gövde

Gövde 0,5 mm kalınlığında DKP sadcan imal edilmiş olup beyaz renkte (RAL 9016) firmanızın elektrostatik toz boyalıdır. Şeffaf temperlenmiş cam, gövdeye vidalanarak koruma sınıfı sağlanmıştır. Bakım esnasında cam askıda kalarak bakım ve lamba değişim kolaylığı sağlar. Cam, metal vidalar yardımıyla fix edilir.

Elektrik

Enerji girişi 220 V 50 Hz. 3'lü (faz + nötr + toplama) klemmese maksimum 2,5 mm²lik kablo ile yapılır. Elektronik balast, dim edilebilir elektronik balast ve manyetik balast seçenekleri mevcuttur. İsteğe bağlı olarak kondansatör takılabilir.

İşık Tekniği ve Kullanım Alanları

Özellikle iç aydınlatmada hastaneler, laboratuvarlar, steril odalar, yiyecek proses odaları, bilgisayar endüstrisinde, ilaç fabrikalarında kullanılır. Homojen aydınlatmanın istediği mekanlarda kumlu camlı, ışığın daha alt tarafa yoğun gönderilmesinin istediği mekanlarda temperli cam içinde alüminyum reflektörli tipleri tavsiye edilir.



SLX66.. Sıvaaltı modül 600
temiz oda armatürleri



Sıvaaltı modül 600 IP54 temiz oda armatürü

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)	DA (mm)
Manyetik balastlı (CCG)						
Kumlu camlı SLX 6611H-4A	4x18W	596	596	80	7,00	580x580
Cam + tek parabolik reflektörü SLX 6621H-4AR1	4x18W	596	596	80	8,00	580x580
Cam + çift parabolik reflektörü SLX 6671H-4AR1	4x18W	596	596	80	8,00	580x580
Elektronik balastlı (ECG)						
Kumlu camlı SLX 6617H-4A	4x18W	596	596	80	6,40	580x580
Cam + tek parabolik reflektörü SLX 6627H-4AR1	4x18W	596	596	80	7,40	580x580
Cam + çift parabolik reflektörü SLX 6677H-4AR1	4x18W	596	596	80	7,40	580x580

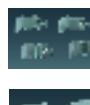


Sigro ve siluna armatürler, metal tavan montaj çerçevesi

AKSESUARLAR

Sipariş No. Tanım

SLX6616-CLP	Metal çerçeve 600x600mm	RAL 9016
SLX6610-CLP	Metal çerçeve 600x600mm	RAL 9010
SLX6606-CLP	Metal çerçeve 600x600mm	RAL 9006
Metal tavan montaj çerçevesi, Pahisiz		
SLX6716-CLP	Metal çerçeve 600x600mm	RAL 9016
SLX6710-CLP	Metal çerçeve 600x600mm	RAL 9010
SLX6706-CLP	Metal çerçeve 600x600mm	RAL 9006



Sigro armatürler montaj braketleri

Sipariş No. Tanım

SLX9000-BRK	Sigro Sıva altı armatürler, asma tavan montaj braketleri
1 tk=4 adet montaj braketi	



Siluna armatürler montaj braketleri

Sipariş No. Tanım

SLX9001-BRK	Siluna Sıva altı armatürler, asma tavan montaj braketleri
1 tk=4 adet montaj braketi	

SLX Comfit Sıvaaltı/Sıvaüstü Armatürler**Tamim**

Comfit, tüm mekanlarda kullanılabilen, her tavana uyumlu bir armatür tipidir. Bununla beraber, T16 fluoresan teknolojisine avantajları ve özel ayna reflektör yapısı sayesinde özellikle ofisler için karmaşık ve konforlu aydınlatma özelliğine sahip olmaktadır.

Özellikler

- Reflektörler topraklanmış ve bakım esnasında askıda kalabileceğine sahiptir.
- Her lamba için ayrı reflektör özelliğine sahip lamba ve elektrik ünitesine kolay ulaşım
- Yekpare ön panel ile estetik bütünlük
- IP 20
- Sıvaaltı tipleri için her türlü tavana kolayca monte edilebilme,Lay-in tavanlarda ilave montaj braketleri, diğer tavanlarda montaj braketleri ile monte edilebilme özelliğidir.

Gövde

0,5 mm.çelik saçtan fosfat kaplanarak, min 50 mikron elektrostatik toz boyası ile boyanmıştır. Sıvaaltı tipleri için 45 mm gövde derinliği, 51 mm armatür yüksekliği, sıvaüstü tiplerde 52m+8mm armatür yüksekliği.

Elektrik

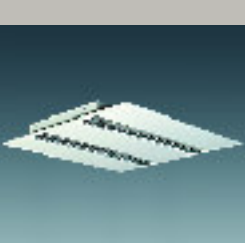
T16 ,14 W ,24 W fluoresan ampul
-Enerji girişi 3'lü klemme 2,5 mm²'lik kablo ile yapılmıştır.
-İthal klemens insert kontakları,müşteri tarafı basılıtıvadır, uluslararası standartlara sahip P.A.66 malzemeden,10 A ,400 V'luk G5, uluslararası standartlara sahip,polikarbonat gövdeli,500 Voltluk İthal dud
İthal elektronik balast(ECG)ve dim edilebilir balast(ECG/Dimming)

İşik Tekniği

T16 fluoresan ampul için, %99,90 saflikta ayna kalitesinde ithal alüminyumdan Cat2 çift parabolik reflektör ile, kamaşsız, konforlu aydınlatma sağlar.
Her lamba için ayrı reflektör ile ışık kaynağının görünmesini engellerken, aynı zamanda homojen ışık dağılımı sağlar.

SLX Comfit Sıvaaltı/Sıvaüstü Armatürler

Comfit T16 Sıvaaltı Modül 600



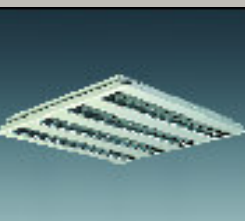
IP 20

Sıvaaltı modül 600 T16 lambalı, çift parabolik ayna reflektörü

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)	DA (mm)
BAP60/Cat.2 Elektronik Balastlı (ECG), Çift Parabolik Reflektörü						
SLX 1287-2M	2x14W T16	597	597	51+7	3,90	340x575
SLX 1287-3M	3x14W T16	597	597	51+7	4,90	540x575
SLX 1287-4M	4x14W T16	597	597	51+7	4,70	540x575

M: 14W T16 Y:24W T16

Comfit T16 Sıvaaltı Modül 600, Metal tavan armatürü



IP 20

Metal tavanlar için Sıvaaltı modül 600 T16 lambalı, çift parabolik ayna reflektörü

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
BAP60/Cat.2 Elektronik Balastlı (ECG), Çift Parabolik Reflektörü					
SLX 66B7-2M	2x14W T16	600	600	51+7	4,10
SLX 66B7-3M	3x14W T16	600	600	51+7	5,00
SLX 66B7-4M	4x14W T16	600	600	51+7	4,80

M: 14W T16 Y:24W T16

Comfit T16 Sıvaüstü



IP 20

Sıva üstü çift parabolik ayna reflektörü

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)
BAP60/Cat.2 Elektronik Balastlı (ECG), Çift Parabolik Reflektörü				
SLX 87B7-3M	3x14W T16	592	581	52+8
SLX 87B7-4M	4x14W T16	592	581	52+8

M: 14W T5 Y:24W T5

Montaj aksesuarları



Comfit armatürler montaj braketi

AKSESUARLAR**Sipariş No.****Tamim**

Comfit Sıva altı armatürleri, asma tavan montaj braketi
5LX9002-BRK 1 tk=4 adet montaj braketi

Comfit Plus T16 Sivüstü	IP 20				
Siva üstü çift parabolik ayna reflektörü lineer armatür					
Sipariş No. Lamba Tipi L (mm) W (mm) H (mm) Ağırlık (mm)					
BAP60/Cat.2 Elektronik Balastlı (ECG), Çift Parabolik Reflektörü					
SLX87B7-1M	1xT16 14W	592	145	51+7	2.2
SLX87B7-1N	1xT16 21W	892	145	51+7	2.5
SLX87B7-1P	1xT16 28W	1192	145	51+7	2.9
SLX87B7-1J	1xT16 54W	1192	145	51+7	2.9
SLX87B7-1R	1xT16 35W	1492	145	51+7	3.3
SLX87B7-2M	2xT16 14W	592	229	51+7	3.8
SLX87B7-2N	2xT16 21W	892	229	51+7	4.5
SLX87B7-2P	2xT16 28W	1192	229	51+7	5.5
SLX87B7-2J	2xT16 54W	1192	229	51+7	5.5
SLX87B7-2R	2xT16 35W	1492	229	51+7	6.1

M: T16 14W Y: T16 24W

Comfit Plus T16 Sivaaltı	IP 20					
Sivaaltı çift parabolik ayna reflektörü lineer armatür						
Sipariş No. Lamba Tipi L (mm) W (mm) H (mm) Ağırlık (mm) DA (mm)						
BAP60/Cat.2 Elektronik Balastlı (ECG), Çift Parabolik Reflektörü						
SLX37B7-1M	1xT16 14W	596	109	75	0.8	585 x 98
SLX37B7-1N	1xT16 21W	892	109	75	1	881 x 98
SLX37B7-1P	1xT16 28W	1196	109	75	1.2	1185 x 98
SLX37B7-1J	1xT16 54W	1196	109	75	1.2	1185 x 98
SLX37B7-2M	2xT16 14W	596	193	75	1.5	585 x 182
SLX37B7-2N	2xT16 21W	892	193	75	2.1	881 x 182
SLX37B7-2P	2xT16 28W	1196	193	75	3.1	1185 x 182
SLX37B7-2J	2xT16 54W	1196	193	75	3.1	1185 x 182

M: T16 14W Y: T16 24W

Ceiling washer T26 asimetrik armatür	IP 20					
T26 Lambalı sivaaltı ve sivüstü asimetrik reflektörü Ceiling washer						
Sipariş No. Lamba Tipi L (mm) W (mm) H (mm) Ağırlık (kg) DA (mm)						
Sivaaltı, T26 armatür						
SLX7027-1A	1xT26 18W	596	185	80	0,8	580x170
SLX7027-1C	1xT26 36W	1196	185	80	2,2	1180x170
Sivüstü, T26 armatür						
SLX7127-1A	1xT26 18W	623	210	80+7	1,9	
SLX7127-1C	1xT26 36W	1248	210	80+7	3,8	

7: Elektronik Balast 1: Manyetik Balast

Ceiling washer T16 asimetrik armatür	IP 20					
T16 Lambalı sivaaltı ve sivüstü asimetrik reflektörü Ceiling washer						
Sipariş No. Lamba Tipi L (mm) W (mm) H (mm) Ağırlık (kg) DA (mm)						
Sivaaltı, T16 Elektronik balastlı						
SLX7027-1M	1xT16 14W	596	195	55	0,6	580 x 180
SLX7027-1P	1xT16 28W	1196	195	55	1,8	1180 x 180
SLX7027-1J	1xT16 54W	1196	195	55	1,8	1180 x 180
Sivüstü, T16 Elektronik balastlı						
SLX7127-1M	1xT16 14W	592	229	51+7	1,8	
SLX7127-1P	1xT16 28W	1192	229	51+7	2,4	
SLX7127-1J	1xT16 54W	1192	229	51+7	2,4	

Acil aydınlatma kiti için sipariş no sonuna EM1 (1 saat bataryalı) veya EM3 (3 saat bataryalı) ilave edilecektir.
EM1=1H, EM3=3H Ni-Cd bataryalı acil aydınlatma kiti tüm Comfit Plus armatürlerde uygulanabilemektedir.

Comfit XSL T16 Sivaaltı	IP 20					
Sivaaltı çift parabolik ayna reflektörü/opal camlı lineer kesintisiz armatür						
Sipariş No. Lamba Tipi L (mm) W (mm) H (mm) Ağırlık (mm) DA (mm)						
BAP60/Cat.2 Elektronik Balastlı (ECG), Çift Parabolik Reflektörü						
SLX41B7-1P	1xT16 28W	1198	109	84	3	90x1182
SLX41B7-1J	1xT16 54W	1198	109	84	3	90x1182
SLX41B7-1R	1xT16 35W	1498	109	84	3.5	90x1482
SLX41B7-1F	1xT16 49W	1498	109	84	3.5	90x1482
SLX41B7-1X	1xT16 80W	1498	109	84	3.5	90x1482
SLX41B7-2P	2xT16 28W	1198	193	84	5.7	175x1182
SLX41B7-2J	2xT16 54W	1198	193	84	5.7	175x1182
SLX41B7-2R	2xT16 35W	1498	193	84	5.9	175x1482
SLX41B7-2F	2xT16 49W	1498	193	84	5.9	175x1482
SLX41B7-2X	2xT16 80W	1498	193	84	5.9	175x1482

B: Çift parabolik W: Opal Lensli
Tekil armatürler üç kapaklı olarak sipariş edilmelidir.

Comfit XSL T26 Sivaaltı	IP 20					
Sivaaltı T26 çift parabolik ayna reflektörü / opal camlı lineer kesintisiz armatür						
Sipariş No. Lamba Tipi L (mm) W (mm) H (mm) Ağırlık (mm) DA (mm)						
BAP60/Cat.2 Elektronik Balastlı (ECG), Çift Parabolik Reflektörü						
SLX41B7-1C	1*T26 36W	1247	109	100	3.8	90x1252
SLX41B7-1E	1*T26 58W	1547	109	100	4.8	90x1552
SLX41B7-2C	2*T26 36W	1247	193	100	4.6	175x1252
SLX41B7-2E	2*T26 58W	1547	193	100	5.8	175x1552

B: Çift parabolik W: Opal Lensli

AKSESUARLAR	Sipariş No.	Tanım
Comfit XSL üç kapaklıları	SLX9001-1	M600,L=10.5 mm,1 lambalı set= 2 ad.
	SLX9002-1	M600,L=10.5 mm,2 lambalı set= 2 ad.

Comfolight®**Comfolight®**

Tanım
Comfolight modern ofis tasarımlarında çok amaçlı uygulamalar için modüler bir sistem olup her türlü mekana uygun çözümler sunar. Aydınlatılmak istenen mekanlarda, bir hat boyunca veya çeşitli şekiller verilerek birbirine rahatça eklenebilen bir sistemdir. Tekli de kullanılan bilinen Comfolight armatürü, sivâstü ve sarkıt modelleri ve iki ayrı louver seçenekleri ile farklı atmosferler yaratır.

Özellikler

Armâtürün asimetrik gövde tasarımı, bağlı noktaları ve montaj aksesuarları ile bütünlük kazanmıştır. Ince, sık bir dizayna sahiptir. Farklı T16 lambaların kullanımyla çeşitli güç ve uzunluk seçeneklerine sahiptir.

Gövde

Gövde alüminyum döküm olup beyaz alüminyum rengindedir (RAL 9006). Montaj ve bakım kolaylığı sağlar, alet kullanmadan kolayca monte edilebilmektedir. Çeşitli açılarındaki bağlantı parçaları ile armatürler birebirlerle istenilen şekilde modüler sistem oluşturulabilir. 52x125 mm'lik boyutlarıyla ince, sık bir dizayna sahiptir.

Elektrik

Enerji girişi 3'lü klemense maksimum 2,5mm²'lik kablo ile yapılr. Standart elektronik balast veya dinamik elektronik balast seçeneklerine sahiptir.

İşik Tekniği

Parlak ya da mat reflektörü armatürler direkt/endirekt veya sadece direkt aydınlatan seçenekleri ile mekanlara uygun farklı ışık dağılımları elde edilebilir. Mekana bağlı aydınlatık seviyesi ve düzgünlik hesapları RELUX aydınlatma programı ile yapılabilir.

Kullanım Alanları

Modern ofisler, sergi ve gösteri, konferans salonları, ortak kullanım alanları ve tüm mekanlarda tercih edilmektedir.

**AKSESUARLAR**

Dönüş parçaları

Sipariş No.	Tanım
SLF 9411-1A	W=125 mm'lik armatür için sonlandırma kapığı
SLF 9411-1AW	W=153 mm'lik armatür için sonlandırma kapığı
SLF 9412-6A	90°lik dönüş parçası
SLF 9412-7A	120°lik dönüş parçası
SLF 9412-8A	135°lik dönüş parçası



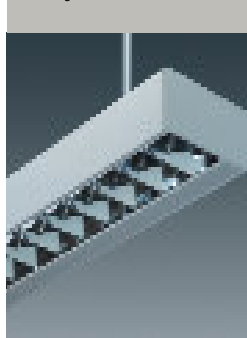
Yüksekliği ayarlanabilen askı elemeleri

Sipariş No.	Tanım
SLX 9131-1AC	Aşki tel takımı L=1200 mm
SLX 9151-1AC	Aşki tij takımı L=400 mm



Comfolight Direkt / Endirect Lineer Armatur

Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Direkt / Endirekt, T16					
SLF 62B7-3P	3x28W	1191	153	52	5,0
SLF 62B7-3PHS007	3x28W	1191	153	52	6,2

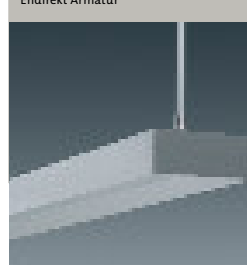
Comfolight T16

			IP 20			136
--	--	--	-------	--	--	-----

Sarkıt bant tipi parlak / Mat Reflektörlü, BAP65 direktve direkt/endirekt armatür

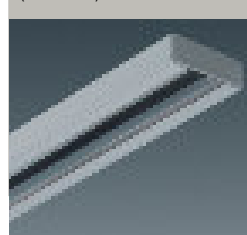
Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Direkt , T16					
SLF 6127-1P	1x28W	1191	125	52	3,2
SLF 6127-1R	1x35W	1491	125	52	3,6
SLF 6127-1F	1x49W	1491	125	52	3,6
SLF 6127-1U	1x54W	1191	125	52	2,0
SLF 6127-1X	1x80W	1491	125	52	3,6
Direkt / Endirekt, T16					
SLF 6427-1P	1x28W	1191	125	57	3,1
SLF 6427-1R	1x35W	1491	125	57	3,5
SLF 6427-1F	1x49W	1491	125	52	3,5
SLF 6427-1J	1x54W	1191	125	52	3,1
SLF 6427-1X	1x80W	1491	125	52	3,5
SLF 6427-5P	2x28W	1191	125	57	3,3
SLF 6427-5R	2x35W	1491	125	57	3,7
SLF 6427-5J	2x54W	1491	125	57	3,3

2: Parlak reflektörü 4: Mat reflektörü

Comfolight T16 Endirekt Armatür

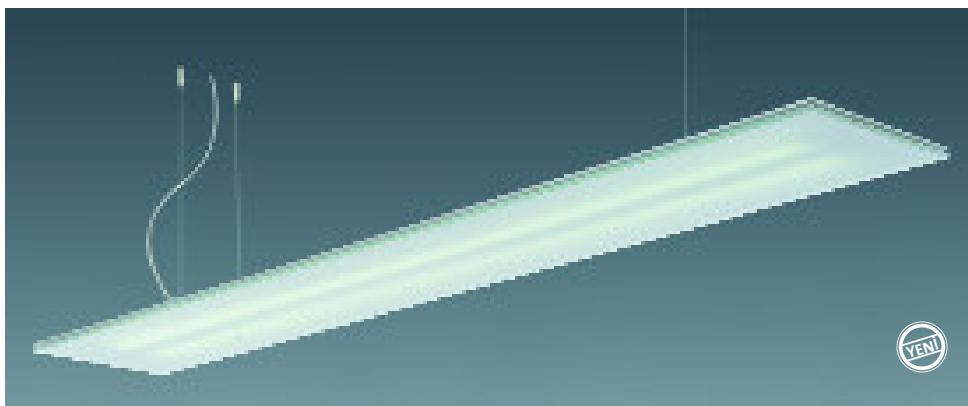
Sarkıt bant tipi altı kapaklı endirekt armatür

Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Endirekt , T16					
SLF 6507-1P	1x28W	1477	125	52	3,7
SLF 6507-5P	2x28W	1477	125	52	3,7
SLF 6507-1J	1x54W	1477	125	52	3,7
SLF 6507-5J	2x54W	1477	125	52	3,7

Comfolight T16 Asimetrik (Wall Washer)

Bant tipi sarkıt direkt asimetrik ışık dağılımlı Wall Washer armatür

Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Direkt asimetrik , T16					
SLF 6197-1P	1x28W	1191	153	52	3,5
SLF 6197-1R	1x35W	1491	153	52	3,9
SLF 6197-1F	1x49W	1491	153	52	3,9
SLF 6197-1J	1x54W	1191	153	52	3,5
SLF 6197-1X	1x80W	1491	153	52	3,9

**Tanım**

Yalın tasarımlı ve çok ince askı elemanları ile, çalışma birimi üzerinde havada süzülen panel görünümünde, cam ve alüminyumdan aydınlatma çözümü.

Tasarım: ON sanayi tasarımları, Peter Andres Aydınlatma Planlaması - Hamburg şirketleri işbirliği ile

Özellikler

- Cam ve alüminyum kalıptan oluşan yalın armatür
- Ince askı elemanları ile ışıklı panel görüntüsü
- Ahenkli şekilde üst üste bindirilmiş çizgi ve nokta desenleri sayesinde indirgemmiş kamaşma etkisi

Gövde teknigi

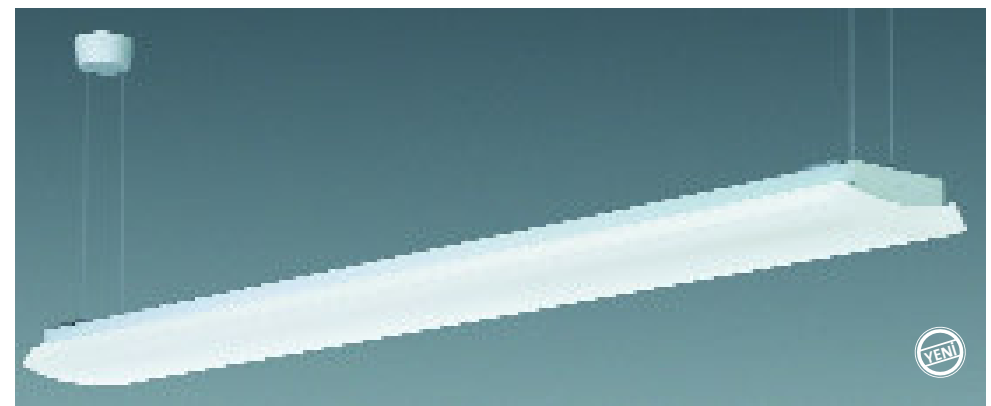
İki katemeli armatür yapısı: Alta perforé görüntüünde seramik baskılı cam - üstünde, preslenmiş eloksal alüminyum çerçeve içerisinde perforé sac reflektöre sahip, metal ve alçıpan tavanlar için uygun üçlü askılı sarkıt armatür

Elektrik

Bağlantıya hazır armatür, 3 kutuplu bağlantı kırkıcı (EVG dim özelliğine sahip: maks. 2,5mm² kumanda sinyali için 3 kutuplu + 2 kutuplu, şeffaf izolasyonlu bağlantı kablosu. EVG, EVG-DALI veya EVG dim özelliğine sahip tipleri standart olarak mevcut olup, sipariş üzerine ilave elektrikli donanımlar edinilebilir.

İşik teknigi

Direkt/endirekt ışık dağılımı (%10:%90) BAP (65∞/1000cd/m²)

**Tanım**

Siluette® difüzörlü armatürler, aydınlatma tekniği yanında, düz muhafaza üst kısmı ve duru, satınajlı veya opal PMMA malzemeden yapılmış sağlam ve sık kapakları ile dikkat çekicidir.

Siluette armatürler, farklı T16 flüorsan lambaların ve farklı aydınlatma donanımlarıyla, halka açık yerler, sergi salonları, satış alanları, atölyeler, bekleme salonları ve daha birçok mekan için uygundur.

Özellikler

- Satine prizmatik veya beyaz opal kapak alternatifleri
- Kaliteli prizma teknigi sayesinde mükemmel mekan aydınlatması

- Özel dizayni ile geniş açılı direkt ışık dağılımı sayesinde tavan ve duvar aydınlatmasıyla konforlu oda atmosferi

- 1 veya 2 ampullü donanımlar için tek armatür kesiti

Gövde

Dik sanlı olarak biçimlendirilmiş çelik sac gövde, arzuya göre beyaz alüminyum (RAL 9006) veya beyaz (RAL 9010 benzeri) plastik malzemeden ön pano, grafit (RAL 7037 benzeri) veya beyaz (RAL 9010 benzeri), hazneler sararmaz PMMA malzemelerinden, tamamen geri dönüşümlü IP 50 Koruma sınıfı II

Elektrik

Bağlantıya hazır şekilde, 5 kutuplu bağlantı klemenslerine sahip, maks. 2,5 mm², standart halde EVG multi güç özelliğinde, arzu üzerine armatürlerin üzerinde manto kablosu ile birlikte, sipariş üzerine ilave elektrikli donanımlar

İşik teknigi

- 335mm'lik büklümde yarı çapına sahip satinajlı (PMMA) hasne, yanmasına yatay prizmatik yapı, tavan ve duvar aydınlatmalı geniş açılı aydınlatma özelliğine sahip
- 335mm'lik büklümde yarı çapına sahip beyaz opal prizma hasne (PMMA), yanmasına yatay prizma yapı, tavan ve duvar aydınlatmalı geniş açılı aydınlatma özelliğine sahip.

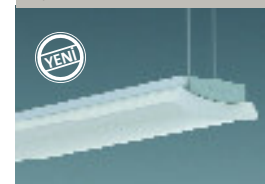


Lightpane BAP65 Direkt/endirekt ışık dağılımlı dekoratif sarkıt armatür, 1m uzunluk ayarlı askı teli dahil

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Duy Tipi	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
SLM 375 7-2XL15	2xT16/80W	G 5	1565	242	36+12	9,5

7: Elektronik balast 6: Dim balast 5: Dali balastlı

Satine prizmatik kapaklı Siluette



Satine prizmatik PMMA kapaklı beyaz alüminyum muhafaza (RAL 9006)

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Duy Tipi	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
SMU 222 7-1B	1xT16/14/24W	G 5	592	214	76	2,1
SMU 222 7-1H	1xT16/28/54W	G 5	1192	214	76	3,5
SMU 222 7-1Q	1xT16/35/49/80W	G 5	1492	214	76	4,2
SMU 222 7-2B	2xT16/14/24W	G 5	592	214	76	2,2
SMU 222 7-2H	2xT16/28/54W	G 5	1192	214	76	3,7
SMU 222 7-2Q	2xT16/35/49W	G 5	1492	214	76	4,4
SMU 222 7-2X	2xT16/80W	G 5	1492	214	76	4,4

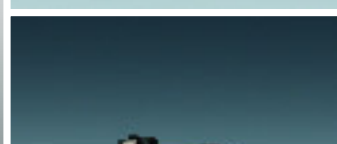
Opal kapaklı Siluette



Opal PMMA kapaklı Beyaz boyalı muhafaza kapağı (RAL 9010 benzeri)

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Duy Tipi	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
SMU 211 7-1B	1xT16/14/24W	G 5	592	214	76	2,1
SMU 211 7-1H	1xT16/28/54W	G 5	1192	214	76	3,4
SMU 211 7-1Q	1xT16/35/49/80W	G 5	1492	214	76	4,1
SMU 211 7-2B	2xT16/14/24W	G 5	592	214	76	2,2
SMU 211 7-2H	2xT16/28/54W	G 5	1192	214	76	3,6
SMU 211 7-2Q	2xT16/35/49W	G 5	1492	214	76	4,3
SMU 211 7-2X	2xT16/80W	G 5	1492	214	76	4,3

Aşağı takımı ayrıca sipariş edilecektir.



Lunis Sıvaaltı Downlight Armatürler



Tanım

Yüksek verimliliğe sahip son derece kaliteli, kolay monte edilebilen sıvaaltı downlight armatürleri. Reflektörün kenarları geniş olduğu için tavana yerleştirilmesi oldukça kolaydır ve tavanда delik açılması sırasında oluşan hataları kapatma olanağı sunar. Uygun fiyat ve mükemmel verimliliği ile ideal bir çözümüdür.

Özellikler

Balast bölümünün koruma sınıfı I, reflektör sisteminin güvenlik sınıfı ise II'dir. Balast kutularının gövdeye ayrı olduğu için tavana ilave bir yük getirmemiştir. Reflektör sistemi, tavan elementlerinin yükünü azaltılması için, oldukça hafif tutulmuştur. Balast kutulan armatürlerin ayrı olduğu için istenilen yere yerleştirilebilir. LUNIS serisi downlight armatürleri iki farklı çapta imal edilmektedir. Aynı çaptaki bir armatürde

farklı işık karakterlerini, örneğin farklı lamba uygulamalarını gerçekleştirmek mümkünündür. Modern dizayn ve reflektör çeşitliliği sayesinde mekanda farklı ihtiyaçlara tek bir armatür modeli ile cevap verebilir. LUNIS downlight armatürleri, hem planlama hem de montaj aşamasında büyük bir esneklik imkanı sunar.

Gövde

Armatür, reflektör, tavan montaj kaidesi ve elektriksel elamanlar olmak üzere üç ana parçadan oluşmaktadır. Armatürün tavanına montaj, reflektörün gevresinde bulunan üç adet çelik klips ile ale提 kullanmadan kolayca sağlanmaktadır. Gövdemin iç kısmında ise reflektörü üze提 etmektedir. 25mm'lik tavan kalınlığına kadar aletsiz montaja uygundur. Optik aksesuarları ile IP 44 ve IP54 koruma şanzınlığı sağlanır.

İşik Tekniği

Enerji girişi 220 V 50 Hz. 3'lük klemense (faz + nötr + topraklama) maksimum 2,5 mm²'lik kablo ile yapılır. Kondansatör ile seri bağlantya uyundur. Multi power teknigi ile aynı balastta farklı güçte lambaları çalışma özelligine sahiptir.

Tavsiye Edilen Kullanım Alanları

Toplantı salonları, ofisler, sergi ve sunum alanları, mağazalar ve diğer alışveriş merkezleridir.

Lunis® E



TC lambalar için, Virtual source reflektör teknolojisi, geniş açılı işık dağılımı CAT 1

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Reflektör Çapı (mm)	DA (mm)	ET (mm)	Ağırlık (kg)
Elektronik balastlı (EVG)					
SLR147-1KA61	1xTC-D 18W	230	212	190	0,9+0,4
SLR147-1VA61	1xTC-D 26/32/42W	230	212	190	0,9+0,4
SLR147-2KA61	2xTC-D 18W	230	212	190	0,9+0,8
SLR147-2VA61	2xTC-D 26/32W	230	212	190	0,9+0,8
SLR147-2NA61	2xTC-D 42W	230	212	190	0,9+0,8

7: Elektronik Balastlı 6: Dim Balastlı

Lunis Sıvaaltı Downlight Armatürler

Lunis® E



Metal lambalar için, Virtual source reflektör teknolojisi, geniş açılı işık dağılımı

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Reflektör Çapı (mm)	DA (mm)	ET (mm)	Ağırlık (kg)
Halojen-metal halide lambalı					
SLR4240-1HA61	1xHIT-CE70W	230	212	190	0,9
SLR4240-1JA61	1xHIT-CE150W	230	212	190	0,9
Yüksek basınçlı sodyum bülhari lambalı					
SLR4240-1RA61	1xHST-CR150W	230	212	190	0,9
QT32 Hlojen lambalı (Dim edilebilir)	1xQT32/75W	230	212	190	0,9
SLR4240-1AA61	1xQT32/75W	230	212	190	0,9

Lunis® SLR112



TC lambalar için, geniş açılı işık dağılımı BAP60 CAT 2

Sipariş No.	Lamba Tipi(W)	Reflektör Dış Çapı(mm)	DA (mm)	ET (mm)	Ağırlık (kg)
Manyetik balastlı (CCG)					
SLR121-1FA51	1xTC-D 13W	180	162	130	0,5+0,8
SLR121-1GA51	1xTC-D 18W	180	162	130	0,5+0,8
SLR121-1LA51	1xTC-T 26W	180	162	130	0,5+0,8
SLR121-2FA51	2xTC-D 13W	180	162	130	0,5+1,2
SLR121-2GA51	2xTC-D 18W	180	162	130	0,5+1,2
SLR121-2LA51	2xTC-T 26W	180	162	130	0,5+1,2
Elektronik balastlı (EVG)					
SLR127-1FA51	1xTC-DEL 13W	180	162	130	0,5+0,4
SLR127-1GA51	1xTC-DEL 18W	180	162	130	0,5+0,4
SLR127-1LA51	1xTC-DEL 26W	180	162	130	0,5+0,4
SLR127-1FA51	1xTC-DEL 13W	180	162	130	0,5+0,8
SLR127-1GA51	1xTC-DEL 18W	180	162	130	0,5+0,8
SLR127-1LA51	1xTC-DEL 26W	180	162	130	0,5+0,8

7: Elektronik Balastlı 6: Dim Balastlı

Lunis® SLR114



TC lambalar için, çok geniş açılı işık dağılımı.

Sipariş No.	Lamba Tipi(W)	Reflektör Dış Çapı(mm)	DA (mm)	ET (mm)	Ağırlık (kg)
Manyetik balastlı (CCG)					
SLR141-1FA61	1xTC-D 13W	230	212	115	0,8+0,8
SLR141-1GA61	1xTC-D 18W	230	212	115	0,8+0,8
SLR141-1LA61	1xTC-D 26W	230	212	115	0,8+0,8
SLR141-2FA61	2xTC-D 13W	212	212	115	0,8+1,2
SLR141-2GA61	2xTC-D 18W	212	212	115	0,8+1,2
SLR141-2LA61	2xTC-D 26W	212	212	115	0,8+1,2
Elektronik balastlı (EVG)					
SLR147-1FA61	1xTC-D 13W	230	212	115	0,8+0,4
SLR147-1GA61	1xTC-D 18W	230	212	115	0,8+0,4
SLR147-1VA61	1xTC-D 26/32/42W	230	212	115	0,8+0,4
SLR147-2FA61	2xTC-D 13W	212	212	115	0,8+0,8
SLR147-2GA61	2xTC-D 18W	212	212	115	0,8+0,8
SLR147-2VA61	2xTC-D 26/32W	212	212	115	0,8+0,8
SLR147-2NA61	2xTC-D 42W	212	212	115	0,8+0,8

7: Elektronik Balastlı 6: Dim Balastlı

Lunis Sıvaaltı Downlight Armatürler



Sipariş No.	Tanım
Standart Kapalı camlar IP44	
SLR9515-3EB	Ortaşı kumlu camlı
SLR9515-3EF	Dışı kumlu camlı
SLR9515-3EE	Komple kumlu camlı
SLR9515-3EA	Şeffaf camlı
Standart Kapalı camlar IP54	
SLR9515-3ED	Ortaşı kumlu camlı
SLR9515-3EH	Dışı kumlu camlı
SLR9515-3EG	Komple kumlu camlı
SLR9515-3EC	Şeffaf camlı
5: Ø 180mm 6: Ø 230mm	



Sipariş No.	Tanım
Standart Sarkıt camlar	
SLR9515-3EJ	Ortaşı kumlu camlı
SLR9515-3EK	Dışı kumlu camlı
SLR9515-3EL	Komple kumlu camlı
5: Ø 180mm 6: Ø 230mm	



Sipariş No.	Tanım
Reflektörler	
SLR9416-1AA	Turbo reflektör
SLR9416-1AD	Artı reflektör
SLR9416-1AB	Dairesel reflektör



Sipariş No.	Tanım
Dekoratif beyaz (RAL 9010) çerçeveli kapalı camlar IP44	
SLR9545-AEB	Ortaşı kumlu camlı
SLR9545-AEF	Dışı kumlu camlı
SLR9545-AEE	Komple kumlu camlı
SLR9545-AEA	Şeffaf camlı
SLR9446-ADT	Prizmatik PMMA
Dekoratif beyaz alüminyum (RAL 9010) çerçeveli kapalı camlar IP44	
SLR9545-BEB	Ortaşı kumlu camlı
SLR9545-BEF	Dışı kumlu camlı
SLR9545-BEE	Komple kumlu camlı
SLR9545-BEA	Şeffaf camlı
SLR9446-BDT	Prizmatik PMMA
5: Ø 190mm 6: Ø 240mm	



Taşyıcı montaj kasnağı
Taşyunlu asma tavan için downlight taşyıcı paslanmaz çelik sac kasnak.

Sipariş No.	Tanım	DA (mm)	LxWxH
Montaj kasnağı			
SLR9115-OBA	SLR11...-51 grubu için	162	190x190x1
SLR9116-OBA	SLR11...-61 grubu için	212	240x240x1
SLR4...-61 grubu için			



Modül 625 montaj kasnağı
Modül 625 asma tavan için tavan taşıyıcısına montajlı paslanmaz çelik sac kasnak.

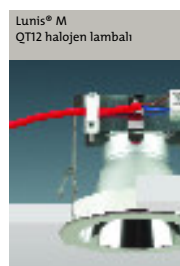
Sipariş No.	Tanım	DA (mm)	LxWxH
Montaj kasnağı			
SLR9115-OBJ	SLR11...-51 grubu için	162	620x350x25
SLR9116-OBJ	SLR11...-61 grubu için	212	620x350x25
SLR4...-61 grubu için			

Yükseltici kasnak
Kalmılığı 5mm'den küçük olan asma tavanlarda (metal tavanlar) montaj için paslanmaz çelik kasnak.

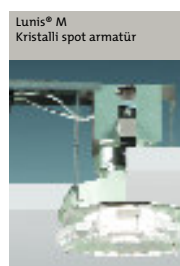
Sipariş No.	Tanım	DA (mm)
Montaj kasnağı		
SLR9115-OBF	SLR11...-51 grubu için	162
SLR9116-OBF	SLR11...-61 grubu için	212
SLR4...-61 grubu için		



Lunis® M	Metal halojen lambalı						
Metal halojen lambalar için, siva altı spot armatür							
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Dış Çap (mm)	DA (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)		
SLR170-1LF41	1xHIT-TC-CE 70W	137	125	148	0,4		
SLR170-1LF41	1xHIT-TC-CE 70W	137	125	148	0,4		
SLR180-1LF31	1xHIT-TC-CE 70W	112	100	121	0,4		
SLR180-1LF31	1xHIT-TC-CE 70W	112	100	121	0,4		



Lunis® M	QT12 halojen lambalı						
QT12 halojen lambalar için, siva altı spot armatür							
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Dış Çap (mm)	DA (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)		
SLR170-1FD41	1xQT12 75W	137	125	122	0,3		
SLR170-1FD41	1xQT12 75W	137	125	122	0,3		
SLR180-1FD31	1xQT12 75W	112	100	107	0,3		
SLR180-1FD31	1xQT12 75W	112	100	107	0,3		



Lunis® M	Kristalli spot armatür						
QT12 halojen ve metal halojen lambalar için, geniş açılı siva altı mat reflektörlü dekoratif kristalli spot armatür							
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Dış Çap (mm)	DA (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)		
SLR1280-1FD36	1xQT12 75W	112	100	121	0,8		



Lunis® M	Wall washer						
QT12 halojen ve metal halojen lambalar için, geniş açılı asimetrik sarkıt mat reflektörlü, siva altı wall washer							
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Dış Çap (mm)	DA (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)		
SLR1280-1FD39	1xQT12 75W	112	100	107	0,4		

**Tanım**

Compact Downlight, işya dayanıklı yüksek verimliliğe sahip polimer plastik PBT malzemeden yapılmıştır. Alet gerektirmeden iki noktadan hızlı montaj özelliğine sahiptir. Compact downlight armatür, dekoratif aksesuarları ile her mekana uygun olarak istenen optik özellikleri sağlar.

Özellikler

- 108 mm'lik optimum montaj derinliği
- alet gerektirmeyen montaj özelliği

Gövde

Beyaz, işya dayanıklı yüksek performanslı polimer (PBT) reflektör, tek parçalı gövde, sabit balast

kutusu, aletsiz montaj özelliği, alüminyum buharlı çok parlak reflektör, PMMA opal difüzör, frensel lens ve PC ring louver

Elektrik

Bağlantıya hazır durumda, 3 lü klemensi bağıltı (EVG özelliğine sahip; kumanda sinyali için 3 kutuplu + 2 kutuplu), maks. 2,5 mm² | EVG, EVG-DALI veya EVG-Dynamic ile standart deşarj özelliğine sahip.
Otomasyon ve ilave elektrikli donanımlara sipariş üzerine sahip olabilirsiniz.

İşık tekniği

- Alüminyum, çok parlak, geniş açılı reflektör
- Fasetlenmiş, çok parlak alüminyum buharlı, çok geniş açılı reflektör
- Beyaz, çok parlak, çok geniş açılı reflektör
- İşık teknigi optik dekoratif ilave donanımı ile isteğe bağlı olarak değiştirilebilir
- Homojen ışık dağılımı için opal difüzör veya frensel lens
- Kamışma sınırlaması için parlak alüminyum veya beyaz ring louvre.

Compact Downlight
Parlak reflektörlü

Polimer plastik PBT gövde entegre balast kutusu, parlak reflektörlü							
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Dış Çap (mm)	DA (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)		
Parlak Reflektörlü							
SLR3571-1FA61	1xTC-D/E 13W	230	212	108	1,10		
SLR3571-1GA61	1xTC-D/E 18W	230	212	108	1,10		
SLR3571-1VA61	1xTC-D/E 26/32/42W	230	212	108	1,50		
SLR3571-2FA61	2xTC-D/E 13W	230	212	108	1,50		
SLR3571-2GA61	2xTC-D/E 18W	230	212	108	1,50		
SLR3571-2LA61	2xTC-D/E 26W	230	212	108	1,50		
1: Manyetik Balastlı 7:Elektronik Balastlı 6:Dim Balastlı							

Compact Downlight
Faset reflektörlü

Polimer plastik PBT gövde entegre balast kutusu, parlak faset reflektörlü							
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Dış Çap (mm)	DA (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)		
Faset Reflektörlü							
SLR3671-1FA61	1xTC-D/E 13W	230	212	108	1,10		
SLR3671-1GA61	1xTC-D/E 18W	230	212	108	1,10		
SLR3671-1VA61	1xTC-D/E 26/32/42W	230	212	108	1,50		
SLR3671-2FA61	2xTC-D/E 13W	230	212	108	1,50		
SLR3671-2GA61	2xTC-D/E 18W	230	212	108	1,50		
SLR3671-2LA61	2xTC-D/E 26W	230	212	108	1,50		
1: Manyetik Balastlı 7:Elektronik Balastlı 6:Dim Balastlı							

Compact Downlight
Beyaz reflektör

Polimer plastik PBT gövde entegre balast kutusu, beyaz reflektörlü							
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Dış Çap (mm)	DA (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)		
SLR3771-1FA61	1xTC-D/E 13W	230	212	108	1,10		
SLR3771-1GA61	1xTC-D/E 18W	230	212	108	1,10		
SLR3771-1VA61	1xTC-D/E 26/32/42W	230	212	108	1,50		
SLR3771-2FA61	2xTC-D/E 13W	230	212	108	1,50		
SLR3771-2GA61	2xTC-D/E 18W	230	212	108	1,50		
SLR3771-2LA61	2xTC-D/E 26W	230	212	108	1,50		
1: Manyetik Balastlı 7:Elektronik Balastlı 6:Dim Balastlı							



Optik Aksesuarlar
Compact dowlight için Optik PMMA aksesuarları



Reflektör
Compact dowlight için parlak ve beyaz ring reflektörler



Dekoratif çerçeve
Compact dowlight için dekoratif beyaz çerçeve

AKSESUARLAR**Sipariş No.****Tanım****Sipariş No.****Tanım****Sipariş No.****Tanım****Sipariş No.****Tanım****Sipariş No.****Tanım****Sipariş No.****Tanım****Sipariş No.****Tanım**



Tanım
Sıvaaltı, sivaüstü, sarkıt modelleri ve üç ayrı kapak seçeneği ile Lunis R farklı atmosferler yaratır. Kamaşma kontrolü, yüksek verimlilik, minimum boyutlu, hafif gövde ve tasarımda sağlanan esneklik aynı armatürde bir araya geldi. Sade, net hatları ve modüler yapısı ile her türlü mekana uyum sağlar. Opal difüzör ile yağın genis açılı bir aydınlatma, prizmatik lens ile odaklanmış noktasal aydınlatma ve yüksek tavanlarında kullanılan, BAP Cat 2 parabolik louvre ile bilgisayar kullanılan ortamlar için konforlu bir aydınlatma sunar.

Özellikler
Çok fonksiyonlu çekirdek ünitelerine, açılı aydınlatma, hoparlör, havalandırma ünitesi, sensör, detektör yerleştirerek tavanda görsel kirliliğe son verir. Yeni nesil TS-R (40-55W), simit flöresan lambaların verimliliğinde isimnya nedeni ile düşüş olur. Lunis R, özel tasarım ile işi sabit tutarak bu kayıpları öner. Gürültüsüz, homojen bir aydınlatma sunar.

Gövde
Tavanla yük bindirmeyen, 3 noktalı "hızlı-tak" mekanizması ile aletsiz montaja, dolayısıyla da işçilik malzemi ve zamandan tasarruf etmenizi sağlayan alüminyum gövde sahiptir. 2 ile 40 mm aralıklarındaki tavan kalınlıklarında uygulanabilen Lunis R'nin sıvaaltı uygulamalarında 70mm tavan derinliği yeterli olmaktadır. Bu da Lunis R'nin asma tavan uygulamalarında ön plana çıkardığı bir başka avantajdır. Alüminyum gövdesi RAL 9006 beyaz renktedir. Ortadaki merkez modülü ise RAL 9006 veya RAL 9010 rengindedir.

Elektrik
Tüm elektriksel elementlerin (duy, klemens, balast, v.s.) taşıyan bölümlüdür. Enerji giriş'i 3'ü klemense, 2,5 mm²'lik kablo ile yapılır. Balast kutusu ölçülerini değiştirebileceğini de belirtmektedir. Dayanıklı ve yalıtkandır. Yangın halinde, halojen gaz çıkışının alevi iletmesi ve tutusmaz. Güvenlik sınıfları. Balast kutusu göveden bağımsız olarak kullanılabilir, böylece asma tavan uygulamalarında tavana ilave

yük bindirmez. İsteğe bağlı olarak açılı durum aydınlatması için kit eklenebilir. TI6 simit flöresan (40/55W) lambaların kullanımı Lunis R armatürlerde elektronik balast seçenekleri mevcuttur.

İşik Tekniği
Aydınlatma sektörü için özel olarak imal edilmiş, %99,98 saflik derecesine sahip saf alüminyum reflektöre sahiptir. Büro aydınlatması için BAP 60-Cat 2 louvre (C-Louvre), daha yumuşak bir aydınlatma istenen ortamlarda opal difüzör veya daha derin bir ışma için kollektör lens kullanılmış aydınlatma teknigi açısından en uygun seçeneklerdir. Ayrıca askılı Lunis R armatürlerde isteğe bağlı olarak direkt veya direkt/endirekt aydınlatmada renkli dekoratif lensler kullanılabilir.

Kullanım Alanları
Modern ofisler, banka şubeleri, mağazalar, sergi alanları ve lobiler gibi sadece ışık teknığının değil, görsel zenginliğin de ön planda tutulduğu tüm iç mekanlarda kullanılmaktadır.

Lunis R sıvaaltı



Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	Ø (mm)	DA (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Perfore merkez modülü direkt armatür, Beyaz gövde (RAL 9010)	1xT16-R 55W	398	380	70	2,2
SLR6107-TA11AE					
Perfore merkez modülü direkt armatür, Beyaz alüminyum gövde (RAL 9006)	1xT16-R 55W	398	380	70	2,2
SLR6107-TA11AF					
LED merkez modülü direkt armatür					
SLR6107-TA13NJ	1xT16-R 55W	398	380	70	2,2
SLR6107-TA13U	1xT16-R 55W	398	380	70	2,2
SLR6107-TA13MU	1xT16-R 55W	398	380	70	2,2
SLR6107-TA13KJ	1xT16-R 55W	398	380	70	2,2
SLR6107-TA13WJ	1xT16-R 55W	398	380	70	2,2

T:1xT16-R 55W

S: 1xT16-R 40W

7: Elektronik Balastlı

6: Dim Balastlı

Lunis R sıvaüstü



Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	Ø (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)	
Perfore merkez modülü direkt/endirekt armatür, Beyaz gövde (RAL 9010)	1xT16-R 55W	380	70	2,2	
SLR6127-TA31AE					
Perfore merkez modülü direkt/endirekt armatür, Beyaz alüminyum gövde (RAL 9006)	1xT16-R 55W	380	70	2,2	
SLR6127-TA41AF					
LED merkez modülü direkt armatür, Beyaz gövde (RAL 9010)					
SLR6127-TA33NJ	1xT16-R 55W	380	70	2,5	Mavi Led modül
SLR6127-TA33U	1xT16-R 55W	380	70	2,5	Sarı Led modül
SLR6127-TA33MU	1xT16-R 55W	380	70	2,5	Yeşil Led modül
SLR6127-TA33KJ	1xT16-R 55W	380	70	2,5	Kırmızı Led modül
SLR6127-TA33WJ	1xT16-R 55W	380	70	2,5	Beyaz Led modül
LED merkez modülü direkt armatür, Beyaz alüminyum gövde (RAL 9006)					
SLR6127-TA43NJ	1xT16-R 55W	380	70	2,5	Mavi Led modül
SLR6127-TA43U	1xT16-R 55W	380	70	2,5	Sarı Led modül
SLR6127-TA43MU	1xT16-R 55W	380	70	2,5	Yeşil Led modül
SLR6127-TA43KJ	1xT16-R 55W	380	70	2,5	Kırmızı Led modül
SLR6127-TA43WJ	1xT16-R 55W	380	70	2,5	Beyaz Led modül

T:1xT16-R 55W S: 1xT16-R 40W

AKSESUARLAR

Sipariş No.	Tanım
SLR9468-SEE	Cam difüzör

Sipariş No.	Tanım
SLR9468-3DT	Kollektör lens

Sipariş No.	Tanım
SLR9468-ICE	C Louvre çift parabolik, çok parlak alüminyum
SLR9468-4CE	C Louvre çift parabolik, beyaz (RAL 90)
SLR9468-8CE	C Louvre çift parabolik, beyaz alüminyum (RAL 9006)

Sipariş No.	Tanım
SLR9468-SCM	Renkli lens, beyaz
SLR9468-SQM	Renkli lens, kırmızı
SLR9468-STM	Renkli lens, yeşil
SLR9468-SRM	Renkli lens, mavı
SLR9468-SSM	Renkli lens, turuncu
SLR9468-SCN	Renkli lens, kırmızı +yeşil + mavi bir arada



Lunis R sarkıt armatürler için askı elemanları

Sarkıt montaj için tij takımı	
SLR9220-4BS	1 m uzunluk, 3'lü klemens, beyaz (RAL 9010)
SLR9220-4BT	1 m uzunluk, 5'lü klemens, beyaz (RAL 9010)
SLR9220-8BS	1 m uzunluk, 3'lü klemens, beyaz alüminyum (RAL 9010)
SLR9220-8BT	1 m uzunluk, 5'lü klemens, beyaz alüminyum (RAL 9010)
Sarkıt montaj için 3'lü askı telî takımı	
SLR9268-00M	3'lü klemens, beyaz boyalı
SLR9268-00P	5'lü klemens, beyaz boyalı
SLR9268-00N	3'lü klemens, gri boyalı
SLR9268-00G	5'lü klemens, gri boyalı

Servus - Eco Servus Sıvaaltı/Sıvaüstü Downlight**Tanım**

Tüm asma tavan malzemelerine uyum sağlayabilen montaj sistemiyle kolaylıkla monte edilebilien Servus/ Ecoservus downlight armatürleri, dekoratif cam aksesuarlarıyla her mekana uyum sağlar.

Özellikler

-Özel şekillendirilmiş 1,5 mm galvaniz kaplı, yaylı, 2 adet montaj aparatı ile kolay montaj özelliği
-Optimum armatür derinliği

Gövde

Dekoratif, rıjıt, paslanmanın ortadan kaldırıldığı alüminyum enjeksiyon çerçeve, gri, siyah ve beyaz renkleri mevcut
Servus modelleri için ayrı balast kutusu ile minimum armatür yüksekliği
IP20,Güvenlik sınıfı:1

Elektrik

- İthal manyetik balast ve ithal elektronik balast ve dim edilebilir balast,
- 220V 50Hz. 3'ü klemens girişi 2,5 mm.lük kablo ile yapırlı.
- Kondansatör ile paralel bağlantıya uygundur.
- Özel makaron ile korumaya alınmış ve kablo bloğu ile sabitlenmiş kablo bağlantısı
- Elektrostatik toz boyalı,hava sirkülasyonu sağlayan, Servus için gereklidirne tavana asılabilen, Ecoservus için entegre balast kutusu

İşik tekniği

Saf alüminyum reflektör,%99,98
Sarkıt veya gövdeye yapışık,5mm kalınlıkta temperlenmiş cam,
Servus için kamışmay ortadan kaldırılan turbo ve artı reflektör seçeneği
mevcuttur.

Eco Servus Sıvaaltı Downlight

Eco Servus Standart Downlight

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Diş Çap (mm)	DA (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Standart					
SLX 2001-1FA31	1xTC-D/E 13W	200	185	90	1,90
SLX 2001-1GA31	1xTC-D/E 18W	200	185	90	1,90
SLX 2001-1HA31	1xTC-D/E 26W	200	185	90	2,1
SLX 2001-2FA31	2xTC-D/E 13W	200	185	90	1,20
SLX 2001-2GA31	2xTC-D/E 18W	200	185	90	1,20
SLX 2001-2HA31	2xTC-D/E 26W	200	185	90	1,60

1: Manyetik Balastlı 7 : Elektronik Balastlı 6 :Dim Balastlı

Eco Servus Sarkıt Camlı Downlight

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Diş Çap (mm)	DA (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Sarkıt Camlı					
SLX 2001-1FA31-C1	1xTC-D/E 13W	200	185	90+33	1,40
SLX 2001-1GA31-C1	1xTC-D/E 18W	200	185	90+33	1,40
SLX 2001-1HA31-C1	1xTC-D/E 26W	200	185	90+33	1,60
SLX 2001-2FA31-C1	2xTC-D/E 13W	200	185	90+33	1,70
SLX 2001-2GA31-C1	2xTC-D/E 18W	200	185	90+33	1,70
SLX 2001-2HA31-C1	2xTC-D/E 26W	200	185	90+33	2,10

1: Manyetik Balastlı 7 : Elektronik Balastlı 6 :Dim Balastlı

C1: Dritası Kumlu Camlı C2: Dış Kumlu Camlı C3:Komple Kumlu Camlı

Eco Servus Sıfır Camlı Downlight

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Diş Çap (mm)	DA (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Sıfır Camlı					
SLX 2001-1FA31-D1	1xTC-D/E 13W	200	185	90	1,40
SLX 2001-1GA31-D1	1xTC-D/E 18W	200	185	90	1,40
SLX 2001-1HA31-D1	1xTC-D/E 26W	200	185	90	1,60
SLX 2001-2FA31-D1	2xTC-D/E 13W	200	185	90	1,70
SLX 2001-2GA31-D1	2xTC-D/E 18W	200	185	90	1,70
SLX 2001-2HA31-D1	2xTC-D/E 26W	200	185	90	2,10

1: Manyetik Balastlı 7 : Elektronik Balastlı 6 :Dim Balastlı

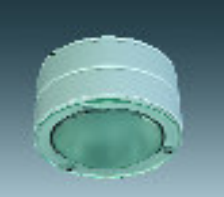
D1: Dritası Kumlu Camlı D2: Dış Kumlu Camlı D3:Komple Kumlu Camlı

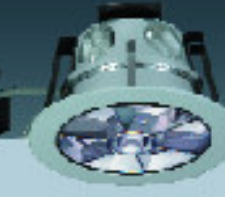
Açılı aydınlatma kiti için sipariş no sonuna EM1 (1 saat bataryalı) veya EM3 (3 saat bataryalı) ilave edilecektir.
EM1=1H, EM3=3H Ni-Cd bataryalı açılı aydınlatma kiti tüm Eco Servus armatürlerde uygulanabilmektedir.

Servus Sıvaaltı Downlight**Servus Sıvaüstü Downlight**

Servus Artı Reflektörlü Downlight					
 IP 20    					
Dış çap 224 mm beyaz çerçeveli, TC-DEL yatay lamba, parlak alüminyum reflektörlü, artı reflektör dahil					
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Dış Çap (mm)	DA (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Artı Reflektörlü					
SLX 2001-1FA41-A	1xTC-D/E 13W	224	205	150	2,10
SLX 2001-1GA41-A	1xTC-D/E 18W	224	205	150	2,10
SLX 2001-1HA41-A	1xTC-D/E 26W	224	205	150	2,40
SLX 2001-2FA41-A	2xTC-D/E 13W	224	205	150	2,60
SLX 2001-2GA41-A	2xTC-D/E 18W	224	205	150	2,60
SLX 2001-2HA41-A	2xTC-D/E 26W	224	205	150	3,00

1: Manyetik Balastlı 7 : Elektronik Balastlı 6:Dim Balastlı

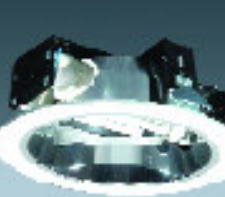
Servus Sıvaüstü Sarkıt Camlı Downlight					
 IP 20   					
Dış çap 300 mm beyaz gövdeli, metal halide lamba, parlak alüminyum reflektörlü, sarkıt camlı					
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Dış Çap (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)	
Sıvaüstü Sarkıt Camlı					
SLX 5001-150-CI	1xHIT-DE 150W	240	195	4,50	
SLX 5001-70-CI	1xHIT-DE 70W	240	195	3,90	
SLX 5101-150-CI	1xHIT-DE 150W	300	195	5,60	
SLX 5101-70-CI	1xHIT-DE 70W	300	195	5,00	
SLX 5101-250-CI	1xHIT-DE 250W	300	195	7,50	

Servus Turbo Reflektörlü Downlight					
 IP 20    					
Dış çap 224 mm beyaz çerçeveli, TC-DEL yatay lamba, parlak alüminyum reflektörlü, turbo reflektör dahil					
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Dış Çap (mm)	DA (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Turbo Reflektörlü					
SLX 2001-1FA41-T	1xTC-D/E 13W	224	205	150	2,10
SLX 2001-1GA41-T	1xTC-D/E 18W	224	205	150	2,10
SLX 2001-1HA41-T	1xTC-D/E 26W	224	205	150	2,40
SLX 2001-2FA41-T	2xTC-D/E 13W	224	205	150	2,60
SLX 2001-2GA41-T	2xTC-D/E 18W	224	205	150	2,60
SLX 2001-2HA41-T	2xTC-D/E 26W	224	205	150	3,00

1: Manyetik Balastlı 7 : Elektronik Balastlı 6:Dim Balastlı

Servus Sıvaüstü Standart Downlight					
 IP 20    					
Dış çap 240 mm beyaz gövdeli, metal halide lamba, parlak alüminyum reflektörlü					
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Dış Çap (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)	
Sıvaüstü Standart					
SLX 6001-113	1xTC-D/DEL13W	240	180	2,30	
SLX 6001-118	1xTC-D/DEL18W	240	180	2,30	
SLX 6001-126	1xTC-D/DEL26W	240	180	2,50	
SLX 6001-213	2xTC-D/DEL13W	240	180	2,60	
SLX 6001-218	2xTC-D/DEL18W	240	180	2,60	
SLX 6001-226	2xTC-D/DEL26W	240	180	2,60	

1: Manyetik Balastlı 7 : Elektronik Balastlı 6:Dim Balastlı

Servus Standard Downlight					
 IP 20    					
Dış çap 284 mm beyaz çerçeveli, 3xTC-D/TC-DEL yatay lamba, parlak alüminyum reflektörlü					
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Dış Çap (mm)	DA (mm)	ET (mm)	Ağırlık (kg)
Standard					
SLX 7001-326	3xTC-D/DEL 26W	284	265	150	3,40
SLX 7001-326-C	3xTC-D/DEL 26W	284	265	150	3,70
SLX 7001-326-T	3xTC-D/DEL 26W	284	265	150	3,50

1: Manyetik Balastlı 7 : Elektronik Balastlı 6:Dim Balastlı

C: Camlı T: Turbo Reflektörlü

Servus Sıvaüstü Sıfır Camlı Downlight					
 IP 40    					
Dış çap 240 mm beyaz gövdeli, metal halide lamba, parlak alüminyum reflektörlü, sıfır camlı					
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Dış Çap (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)	
Sıvaüstü Sıfır Camlı					
SLX 6001-113-DI	1xTC-D/DEL13W	240	180	2,30	
SLX 6001-118-DI	1xTC-D/DEL18W	240	180	2,30	
SLX 6001-126-DI	1xTC-D/DEL26W	240	180	2,50	
SLX 6001-213-DI	2xTC-D/DEL13W	240	180	2,60	
SLX 6001-218-DI	2xTC-D/DEL18W	240	180	2,60	
SLX 6001-226-DI	2xTC-D/DEL26W	240	180	2,60	

1: Manyetik Balastlı 7 : Elektronik Balastlı 6:Dim Balastlı

DI: Ortası Kumlu Camlı C2: Dış Kumlu Camlı C3: Komple Kumlu Camlı

Servus Metal Halide Lambalı Downlight					
 IP 20   					
Dış çap 284 mm beyaz çerçeveli, metal halide lamba, parlak alüminyum reflektörlü, sıfır cam ve sarkıt cam aksesuar dahil					
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Dış Çap (mm)	DA (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Sıfır Camlı					
SLX 3001-150-CI	1xHIT-DE 150W	224	205	100	3,80
SLX 3001-70-CI	1xHIT-DE 70W	224	205	100	3,20
SLX 4001-250-CI	1xHIT-DE 250W	284	265	100	6,30
SLX 4001-150-DI	1xHIT-DE 150W	284	265	100	4,30
SLX 4001-70-DI	1xHIT-DE 70W	284	265	100	3,60
SLX 3001-150-Cl	1xHIT-DE 150W	224	205	127	3,80
SLX 3001-70-Cl	1xHIT-DE 70W	224	205	127	3,20
SLX 4001-150-Cl	1xHIT-DE 150W	284	265	127	4,30
SLX 4001-70-Cl	1xHIT-DE 70W	284	265	127	3,60
SLX 4001-250-Cl	1xHIT-DE 250W	284	265	127	6,30

Acil aydınlatma kiti için sipariş no sonuna EM1 (1 saat bataryalı) veya EM3 (3 saat bataryalı) ilave edilecektir.

EM1=1H, EM3=3H Ni-Cd bataryalı acil aydınlatma kiti tüm Servus armatürlerde uygulanabilmektedir.

Servus Sıvaüstü Sarkıt Cam

Kare Downlight

Kare downlight

Tamim

Kare downlight, ışık verimi, dekoratif görünümü ile downlight aydınlatma çözümlerini farklı bir alternatif sunmaktadır. Reflektör yapısı sayesinde etkin ışık dağılımı özellikle değildir. Çift parabolik artı reflektörü ile ofisler için etkinliği artırılmış, kamaşmasız aydınlatma sağlar.

Gövde

Ön çerçeve elektrostatik toz boyası ile boyanmaktadır.

Balast kutusunu gövdeden ayrı olarak tavan astarla, tavanda yükün azaltılması sağlanmaktadır. Balast kutusu dkp sac üzeri siyah boyalı olup montaj işlemini kolaylaştırıcı detaylara sahiptir.

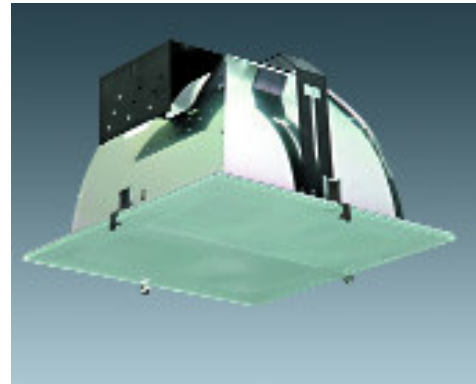
Elektrik

CCG manyetik balastlı, ECG elektronik balastlı, ECG dimm. Elektronik balastlı olarak üretilmektedir. Komponent olarak VDE ve ENEC normlarına hizır ürünler kullanılmaktadır. Topraklama birinci öncelikli olarak test edilmektedir.

İşik tekniği

Reflektör malzemesi olarak 0.30mm 0.99 siflikta anodize edilmiş alüminyum kullanılmaktadır. Alüminyum lamelleri ile kamaşma en azı indirebilmiştir.

Artı reflektör plastik stoperler ile asıl reflektöre rahatlıkla monte-demonte edilebilmektedir. Dışı kumlu ve tamamı kumlu camlı tipleri ile farklı ve estetik kamaşma taleplerine cevap vermektedir.


Standart Kare Downlight


Cam aksesuar ile kullanılabilen standart kare downlight

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	DA (mm)	Ağırlık
TC-D/DEL Lambalı Manyetik balastlı						
SLX400T-2FA08	2xTC-D/DEL 13W	273	273	165	255x255	2.80
SLX400T-2GA08	2xTC-D/DEL 18W	273	273	165	255x255	2.80
SLX400T-2HA08	2xTC-D/DEL 26W	273	273	165	255x255	3.00
TC-T/TEL Lambalı Elektronik balastlı						
SLX400T-2KA08	2xTC-T/TEL 18W	273	273	165	255x255	2.50
SLX400T-2LA08	2xTC-T/TEL 26W	273	273	165	255x255	2.50
SLX400T-2MA08	2xTC-T/TEL 32W	273	273	165	255x255	2.50
SLX400T-2NA08	2xTC-T/TEL 42W	273	273	165	255x255	2.80
Metal halide lambalı kondansatörlü						
SLX400T-1N08	1xHIT-DE 70W	273	273	165	255x255	4.10
SLX400T-1P08	1xHIT-DE 150W	273	273	165	255x255	4.30

05: Beyaz 08 Metalik Gri

1: Manyetik Balast 7:Elektronik Balast 6: Dim balast

1:Manyetik balastlı 2: Kondansatörlü

Artı reflektörlü Kare Downlight


Cam aksesuar ile kullanılabilen artı reflektörlü kare downlight

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	DA (mm)	Ağırlık
TC-D/DEL Lambalı Manyetik balastlı						
SLX410T-2FA08	2xTC-D/DEL 13W	273	273	165	255x255	3.00
SLX410T-2GA08	2xTC-D/DEL 18W	273	273	165	255x255	3.00
SLX410T-2HA08	2xTC-D/DEL 26W	273	273	165	255x255	3.20
TC-T/TEL Lambalı Elektronik balastlı						
SLX410T-2KA08	2xTC-T/TEL 18W	273	273	165	255x255	2.70
SLX410T-2LA08	2xTC-T/TEL 26W	273	273	165	255x255	2.70
SLX410T-2MA08	2xTC-T/TEL 32W	273	273	165	255x255	2.70
SLX410T-2NA08	2xTC-T/TEL 42W	273	273	165	255x255	3.00
Metal halide lambalı kondansatörlü						
SLX410T-1N08	1xHIT-DE 70W	273	273	165	255x255	4.30
SLX410T-1P08	1xHIT-DE 150W	273	273	165	255x255	4.50

05: Beyaz 08 Metalik Gri

1: Manyetik Balast 7:Elektronik Balast 6: Dim balast

1:Manyetik balastlı 2: Kondansatörlü



Standart ve artı reflektörlü kare downlight için cam aksesuar

Sipariş No.	Tanım	L (mm)	W (mm)	H (mm)
SLX 4000-D2	Dişli kumlu sıfır cam	270	270	5
SLX 4000-D3	Komple kumlu sıfır cam	270	270	5
SLX 4000-C2	Dişli kumlu sarkıt cam	270	270	5
SLX 4000-C3	Komple kumlu sarkıt cam	270	270	5

Standart Tip Kare Downlight


Camsız standart tip 200x200 mm kare downlight

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	DA (mm)	Ağırlık
TC-D/DEL Lambalı						
SLX810T-1FA200	1xTC-D/DEL 13W	200	200	120	180x180	1.67
SLX810T-1GA200	1xTC-D/DEL 18W	200	200	120	180x180	1.68
SLX810T-1HA200	1xTC-D/DEL 26W	200	200	120	180x180	1.89
SLX810T-2FA200	2xTC-D/DEL 13W	200	200	120	180x180	2.04
SLX810T-2GA200	2xTC-D/DEL 18W	200	200	120	180x180	2.05
SLX810T-2HA200	2xTC-D/DEL 26W	200	200	120	180x180	2.48
TC-T/TEL Lambalı						
SLX810T-1LA200	1xTC-T/TEL 26W	200	200	120	180x180	1.89
SLX810T-2LA200	2xTC-T/TEL 26W	200	200	120	180x180	2.48

1: Manyetik balastlı 7:Elektronik balastlı 6: Dimm balastlı

Sıfır camlı Kare Downlight


Sıfır camlı 200x200 mm kare downlight

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	DA (mm)	Ağırlık
TC-D/DEL Lambalı						
SLX810T-1FA200-D1	1xTC-D/DEL 13W	200	200	120	180x180	1.92
SLX810T-1GA200-D1	1xTC-D/DEL 18W	200	200	120	180x180	1.93
SLX810T-1HA200-D1	1xTC-D/DEL 26W	200	200	120	180x180	2.15
SLX810T-2FA200-D1	2xTC-D/DEL 13W	200	200	120	180x180	2.28
SLX810T-2GA200-D1	2xTC-D/DEL 18W	200	200	120	180x180	2.30
SLX810T-2HA200-D1	2xTC-D/DEL 26W	200	200	120	180x180	2.72
TC-T/TEL Lambalı						
SLX810T-1LA200-D1	1xTC-T/TEL 26W	200	200	120	180x180	2.15
SLX810T-2LA200-D1	2xTC-T/TEL 26W	200	200	120	180x180	2.72

1: Manyetik balastlı 7:Elektronik balastlı 6: Dimm balastlı

D1: Ortası kumlu sıfır camlı D2: Dışı kumlu sıfır camlı D3: Komple kumlu sıfır camlı

Sarkıt camlı Kare Downlight


Sarkıt camlı 200x200 mm kare downlight

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	DA (mm)	Ağırlık
TC-D/DEL Lambalı						
SLX810T-1FA200-C1	1xTC-D/DEL 13W	200	200	120+20	180x180	2.25
SLX810T-1GA200-C1	1xTC-D/DEL 18W	200	200	120+20	180x180	2.26
SLX810T-1HA200-C1	1xTC-D/DEL 26W	200	200	120+20	180x180	2.47
SLX810T-2FA200-C1	2xTC-D/DEL 13W	200	200	120+20	180x180	2.62
SLX810T-2GA200-C1	2xTC-D/DEL 18W	200	200	120+20	180x180	2.64
SLX810T-2HA200-C1	2xTC-D/DEL 26W	200	200	120+20	180x180	3.06
TC-T/TEL Lambalı						
SLX810T-1LA200-C1	1xTC-T/TEL 26W	200	200	120+20	180x180	2.47
SLX810T-2LA200-C1	2xTC-T/TEL 26W	200	200	120+20	180x180	3.06

1: Manyetik balastlı 7:Elektronik balastlı 6: Dimm balastlı

D1: Ortası kumlu sıfır camlı D2: Dışı kumlu sıfır camlı D3: Komple kumlu sıfır camlı

Kare Downlight

Dekoratif Spot

Standart Tip Kare Downlight						
 IP 20   						
Camsız standart tip 240x240 mm kare downlight						
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	DA (mm)	Ağırlık
TC-D/DEL Lambalı						
SLX9101-1GA240	1xTC-D/DEL 18W	240	240	120	220x220	1.78
SLX9101-1HA240	1xTC-D/DEL 26W	240	240	120	220x220	1.99
SLX9101-2GA240	2xTC-D/DEL 18W	240	240	120	220x220	2.16
SLX9101-2HA240	2xTC-D/DEL 26W	240	240	120	220x220	2.60
TC-T/TEL Lambalı						
SLX9101-1KA240	1xTC-T/TEL 18W	240	240	120	220x220	1.78
SLX9101-1LA240	1xTC-T/TEL 26W	240	240	120	220x220	1.99
SLX9101-2KA240	2xTC-T/TEL 18W	240	240	120	220x220	2.16
SLX9101-2LA240	2xTC-T/TEL 26W	240	240	120	220x220	2.60

1: Manyetik balastlı 7:Elektronik balastlı 6: Dimm balastlı

Trifaze ray adaptörlü dekoratif spot						
 IP 20  						
300 derece hareketli, elektrostatik toz boyalı alüminyum profil ve enjeksiyon gövde, alüminyum parlak reflektör, 270 derece hareketli kol, trifaze ray adaptörü						
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Duy	L (mm)	Cap (mm)	H (mm)	Ağırlık
QR111 (12V) Halojen Lamba						
5LX162QR1117508	1xQR111 75W/12V	G53	245	125	265	3.05
5LX162QR11110008	1xQR111 100W/12V	G53	245	125	265	3.05
QT112 (12V) Halojen lamba						
5LX162QT 125008	1xQT1250W/12V	GY6.35	245	125	265	2.7
5LX162QT 127508	1xQT1275W/12V	GY6.35	245	125	265	3.1
5LX162QT 1210008	1xQT100W/12V	GY6.35	245	125	265	3.1
QR111 (12V) Halojen Lamba						
5LX192PAR 30S08	1xPAR30SMax.75W	E27	245	125	245	2.05
HIT-CRI Metal halide lamba, ray adaptörlü						
5LX182HITCR17008	1xHIT-CRI 70W	G12	350	224	245	3.55

08: Gri 05:Beyaz 01:Siyah

Sıfır Camlı Kare Downlight						
 IP 20    						
Sıfır Cam aksesürleri ile 240x240 mm dekoratif kare downlight						
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	DA (mm)	Ağırlık
TC-D/DEL Lambalı						
SLX9101-1GA240-D1	1xTC-D/DEL 18W	240	240	120	220x220	2.22
SLX9101-1HA240-D1	1xTC-D/DEL 26W	240	240	120	220x220	2.43
SLX9101-2GA240-D1	2xTC-D/DEL 18W	240	240	120	220x220	2.60
SLX9101-2HA240-D1	2xTC-D/DEL 26W	240	240	120	220x220	3.03
TC-T/TEL Lambalı						
SLX9101-1KA240-D1	1xTC-T/TEL 18W	240	240	120	220x220	2.22
SLX9101-1LA240-D1	1xTC-T/TEL 26W	240	240	120	220x220	2.43
SLX9101-2KA240-D1	2xTC-T/TEL 18W	240	240	120	220x220	2.60
SLX9101-2LA240-D1	2xTC-T/TEL 26W	240	240	120	220x220	3.03
Metal halide Lambalı sıfır camlı downlight						
SLX9101-70240-D1	1xHIT-DE 70W	240	240	120	220x220	3.90
SLX9101-150240-D1	1xHIT-DE 150W	240	240	120	220x220	4.53

1: Manyetik balastlı 7:Elektronik balastlı 6: Dimm balastlı
D1: Ortası kumlu sıfır camlı D2: Dışı kumlu sıfır camlı D3: Komple kumlu sıfır camlı

Rozansı dekoratif spot						
 IP 20  						
300 derece hareketli, elektrostatik toz boyalı alüminyum profil ve enjeksiyon gövde, alüminyum parlak reflektör, 270 derece hareketli kol, rozansı						
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Duy	L (mm)	Cap (mm)	H (mm)	Ağırlık
QR111 (12V) Halojen Lamba						
5LX161QR1117508	1xQR111 75W/12V	G53	245	125	245	3.05
5LX161QR11110008	1xQR111 100W/12V	G53	245	125	245	3.05
QT112 (12V) Halojen lamba						
5LX161QT 125008	1xQT1250W/12V	GY6.35	245	125	245	2.7
5LX161QT 127508	1xQT1275W/12V	GY6.35	245	125	245	3.1
5LX161QT 1210008	1xQT100W/12V	GY6.35	245	125	245	3.1
SLX191 PAR 30S08						
5LX191PAR 30S08	1xPAR30SMax.75W	E27	245	125	245	2.05
HIT-CRI Metal halide lamba, rozansı						
5LX181HITCR17008	1xHIT-CRI 70W	G12	350	224	245	3.55

08: Gri 05:Beyaz 01:Siyah

Sarkıt Camlı Kare Downlight						
 IP 20    						
Sarkıt Cam aksesürleri ile 240x240 mm dekoratif kare downlight						
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	DA (mm)	Ağırlık
TC-D/DEL Lambalı						
SLX9101-1GA240-C1	1xTC-D/DEL 18W	240	240	120+20	220x220	2.57
SLX9101-1HA240-C1	1xTC-D/DEL 26W	240	240	120+20	220x220	2.80
SLX9101-2GA240-C1	2xTC-D/DEL 18W	240	240	120+20	220x220	2.95
SLX9101-2HA240-C1	2xTC-D/DEL 26W	240	240	120+20	220x220	3.37
TC-T/TEL Lambalı						
SLX9101-1KA240-C1	1xTC-T/TEL 18W	240	240	120+20	220x220	2.57
SLX9101-1LA240-C1	1xTC-T/TEL 26W	240	240	120+20	220x220	2.80
SLX9101-2KA240-C1	2xTC-T/TEL 18W	240	240	120+20	220x220	2.95
SLX9101-2LA240-C1	2xTC-T/TEL 26W	240	240	120+20	220x220	3.37
Metal halide Lambalı sarkıt camlı downlight						
SLX9101-70240-C1	1xHIT-DE 70W	240	240	120+20	220x220	3.90
SLX9101-150240-C1	1xHIT-DE 150W	240	240	120+20	220x220	4.53

1: Manyetik balastlı 7:Elektronik balastlı 6: Dimm balastlı
C1: Ortası kumlu Sarkıt camlı C2: Dışı kumlu sarkıt camlı C3:Komple kumlu sarkıt camlı

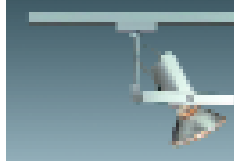
AKSESUARLAR						
Sipariş No.	Tanım					
SLX15108	1M komple elektroray metalik gri					
SLX15208	2M komple elektroray metalik gri					
SLX15308	3M komple elektroray metalik gri					
SLX15408	4M komple elektroray metalik gri					
SLX1502OBP05	Elektroray orta besleme parçası, beyaz					
SLX1503KDP05	Elektroray hakeketli köşe dönüş parçası, beyaz					
SLX1504BPR05	Elektroray L besleme parçası sol, beyaz					
SLX1505BPL05	Elektroray L besleme parçası sağ, beyaz					
SLX1506TBLP05	Elektroray T besleme parçası sol, beyaz					
SLX1507XBP05	Elektroray X besleme parçası, beyaz					
SLX1508SKP05	Elektroray sonlama kapaklı, beyaz					
SLX1509ABP05	Elektroray ara birleştirme parçası sağ, beyaz					
SLX1510TBP05	Elektroray T besleme parçası sağ, beyaz					
SLX1511SBRP05	Elektroray sonu besleme parçası sağ, beyaz					
SLX1512BPL05	Elektroray sonu besleme parçası sol, beyaz					
SLX15ES05	Elektroray soketi, beyaz					
SLX15TK	Elektroray tavan kelepçesi					

Ray aksesuar renkleri 05:Beyaz , 01:Siyah

Acil aydınlatma kiti için sipariş no sununa EM1 (1 saat bataryalı) veya EM3 (3 saat bataryalı) ilave edilecektir.
EM1=1H, EM3=3H Ni-Cd bataryalar acil aydınlatma kiti tüm Karedownlight armatürlerde uygulanabilecektir.

Mix dekoratif SpotVolare Diretta ray adaptörlü
Mix dekoratif spotIP 20  

120 derece hareteli, 15, 30, 55 derece açı ile ışık dağılım alternatifisi, alüminyum eloksal gövde, ray adaptörü



Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Duy	L (mm)	W (mm)	H (mm)
HIT-CRI metal halide lambalı Mix spot, elektronik balastlı, ray adaptörlü					
SLX2177302	1xHIT-CRI 35W-15°	G8,5	278	130	140
SLX2177303	1xHIT-CRI 35W-30°	G8,5	278	130	140
SLX2177306	1xHIT-CRI 35W-55°	G8,5	278	130	140
SLX2177304	1xHIT-CRI 70W-15°	G8,5	278	130	140
SLX2177305	1xHIT-CRI 70W-30°	G8,5	278	130	140
SLX2177307	1xHIT-CRI 70W-55°	G8,5	278	130	140
PAR 30 halojen lambalı					
SLX2177331	1xQPAR 30 100W	E27	148	130	140
SLX2177332	2xQPAR 30 100W	E27	278	130	140
QPAR 16/20 halojen lambalı					
SLX2188320	1xQPAR16/20-50/75W	GU10	134	110	110

Volare Diretta ray adaptörlü ,
satine camlı Mix dekoratif spotIP 20  

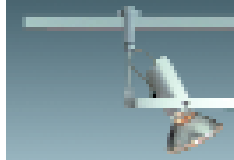
120 derece hareteli, alüminyum eloksal gövde, satine camlı, ray adaptörü



Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Duy	L (mm)	W (mm)	H (mm)
QR CBCS1 halojen lambalı, elektronik traflolu					
SLX2177316	1xQR CBCS1-50W	GU5,3	278	130	140
QPAR 16/20 halojen lambalı					
SLX2177321	1xQPAR16/20-50/75W	GU10	148	130	140
SLX2177322	2xQPAR16/20-50/75W	GU10	278	130	140

Volare ray adaptörlü
Mix dekoratif spotIP 20  

120 derece hareteli, 15, 30, 55 derece açı ile ışık dağılım alternatifisi, alüminyum eloksal gövde, ray adaptörü



Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Duy	L (mm)	W (mm)	H (mm)
HIT-CRI metal halide lambalı Mix spot, elektronik balastlı, ray adaptörlü					
SLX2177002	1xHIT-CRI 35W-15°	G8,5	278	130	140
SLX2177003	1xHIT-CRI 35W-30°	G8,5	278	130	140
SLX2177006	1xHIT-CRI 35W-55°	G8,5	278	130	140
SLX2177004	1xHIT-CRI 70W-15°	G8,5	278	130	140
SLX2177005	1xHIT-CRI 70W-30°	G8,5	278	130	140
SLX2177007	1xHIT-CRI 70W-55°	G8,5	278	130	140
PAR 30 halojen lambalı					
SLX2177031	1xQPAR 30 100W	E27	148	130	140
SLX2177032	2xQPAR 30 100W	E27	278	130	140
QPAR 16/20 halojen lambalı					
SLX2188020	1xQPAR16/20-50/75W	GU10	134	110	110

Volare Diretta ray adaptörlü,
satine camlı Mix dekoratif spotIP 20  

120 derece hareteli, alüminyum eloksal gövde, satine camlı, ray adaptörü



Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Duy	L (mm)	W (mm)	H (mm)
QR CBCS1 halojen lambalı, elektronik traflolu					
SLX2177016	1xQR CBCS1-50W	GU5,3	278	130	140
QPAR 16/20 halojen lambalı					
SLX2177021	1xQPAR16/20-50/75W	GU10	148	130	140
SLX2177022	2xQPAR16/20-50/75W	GU10	278	130	140

Volare Diretta
Çift fazlı 230V,
kesintisiz sistem
rayı

Sipariş No.	L (mm)	W (mm)	H(mm)
SLX211035D	1000	18	18
SLX2110235D	2000	18	18
SLX2110335D	3000	18	18

Volare Diretta
ray sistemi içi
besleme ünitesi

Sipariş No.	L (mm)	W (mm)	H(mm)
Ray sistemi üç besleme ünitesi	80	80	40
Ray sistemi merkez besleme ünitesi	80	80	40

Volare
Çift fazlı 230V,
kesintisiz sistem
rayı

Sipariş No.	L (mm)	W (mm)	H(mm)
SLX2110135	1000	18	18
SLX2110235	2000	18	18
SLX2110335	3000	18	18

Volare
ray sistemi
çelik tel askı
takımı

Sipariş No.	L (mm)	ø (mm)
SLX2121035	2000	18

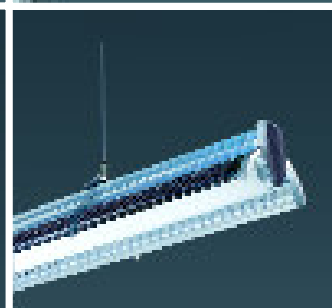
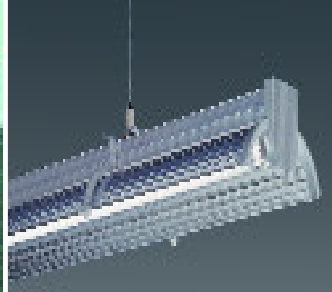
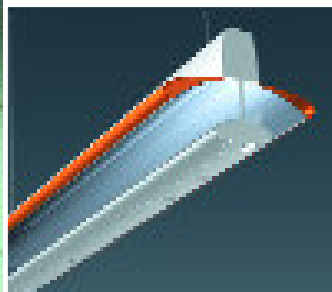
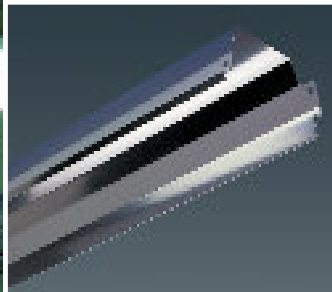
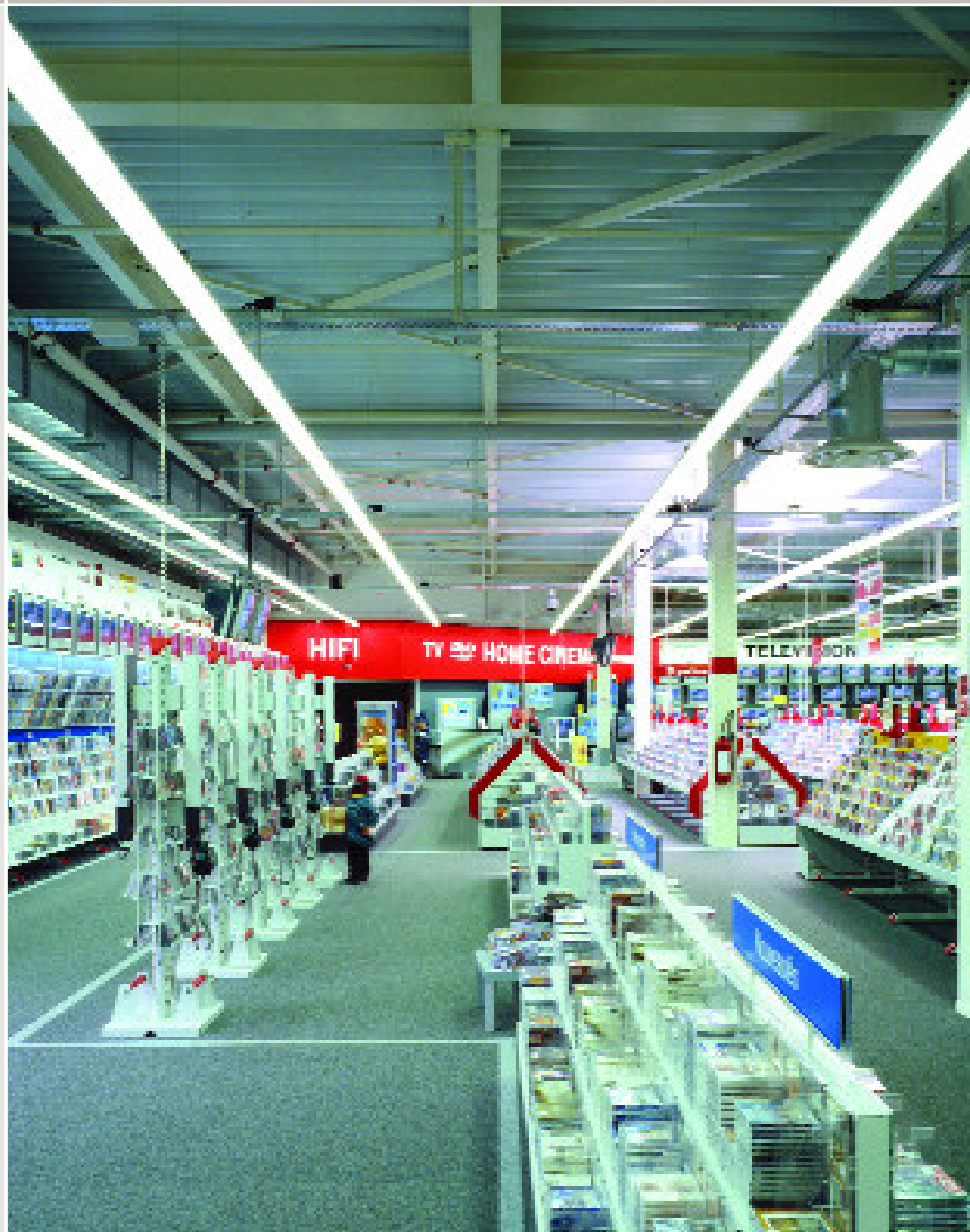


Rozanslı Mix dekoratif spot

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Duy	L (mm)	W (mm)	H (mm)
HIT-CRI metal halide lambalı Mix spot, elektronik balastlı, rozanslı					
SLX2177202	1xHIT-CRI 35W-15°	G8,5	278	130	150
SLX2177203	1xHIT-CRI 35W-30°	G8,5	278	130	150
SLX2177206	1xHIT-CRI 35W-55°	G8,5	278	130	150
SLX2177204	1xHIT-CRI 70W-15°	G8,5	278	130	150
SLX2177205	1xHIT-CRI 70W-30°	G8,5	278	130	150
SLX2177207	1xHIT-CRI 70W-55°	G8,5	278	130	150
PAR 30 halojen lambalı					
SLX2177231	1xQPAR 30-100W	E27	148	130	150
SLX2177232	2xQPAR 30-100W	E27	278	130	150
QPAR 16/20 halojen lambalı					
SLX2188220	1xQPAR16/20-50/75W	GU10	134	110	120

Rozanslı satine camlı
Mix dekoratif spot

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Duy	L (mm)	W (mm)	H (mm)
QR CBCS1 halojen lambalı, elektronik traflolu					
SLX2177216	1xQR CBCS1-50W	GU5,3	278	130	150
QPAR 16/20 halojen lambalı					
SLX2177221	1xQPAR16/20-50/75W	GU10	148	130	150
SLX2177222	2xQPAR16/20-50/75W	GU10	278	130	150

Lineer Kesintisiz Armatürler**Lineer Kesintisiz Armatürler**

Tanım

Hexal, bal peteği formunda altigen yapıya sahip dışbükey yüzeyi ile dekoratif bir kesintisiz tip armatür sistemidir. Modüler yapısı sayesinde kesintisiz kullanımının yanı sıra tekli olarak da uygulanabilir. Zengin aydınlatma seçenekleri ve çok yönlü montaj imkanı sunar.

Özellikler

Ince, sık bir dizayna sahiptir. Aletsiz monte edilebilimtedir.

Gövde

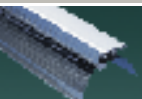
Hexal armatür 1 boy, 2 boy, 3 boy ve 4 boy (armatır uzunluğu) olarak da üretilibilmektedir. Bu sayede 2'li veya daha fazla armatür tek bir balast kullanılarak çalıştırılabilimektedir. Asıl görsel etkinliğini koruyarak, petek formunda altigen dışbükey gövde yapısından, taşıyıcı rayları, elektriksel elementleri ve reflektörü görsel bir bütünlük içinde yekpare olarak sunmaktadır.

AKSESUARLAR

Yarı kapaklılardan celiğin teli ile monte edilen element. Yüksekliği ayarlanabilen celiğin sağla elementi
L= 2m, Çap= 1,5 mm
Taşıma Kapasitesi: 12 kg.
Sipariş Numarası SLJ9005-OED



Alüminyum dökümünden imal edilmiş dekoratif uç kapaklar.
Aletsiz monte edilebilme özelliğii
(1 takim = 2 parça)
Sipariş Numarası SLJ9001-OED1



Üst kapak, içtenlik boyda ve geleneksel tozlanmaya açık bölgelerinde kullanılmış plastik kapak.
L= 155 mm metaliğin gri
Sipariş Numarası SLJ9003-OXVI



Kompleks linear kesintisiz bant teli montaj için metal bağıntı parçası.
(1 takim=1 parça)
Sipariş Numarası SLJ9001-OXVI

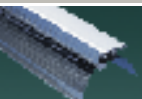


Duvar bağıntı parçası
sarkit ve duvara montaj için
(90° ve 45° açı ile) bağıntı parçası
L=150 mm taşıma kapasitesi:12 kg
(1 takim=2 parça)
Sipariş Numarası SLJ9000-OED

Metalik gri renkte rozans.
Tavanı monte edilen ile birlikte.
Yüksekliği ayarlanabilir.
L= 2m, Çap= 1,5 mm
Taşıma Kapasitesi: 12 kg.
Sipariş Numarası (Mlemenssiz)
SLJ9007-OXC
Sipariş numarası (5 kütuplu,
maksimum 2,5 mm klemensli)
SLJ9008-OXC



Metalik gri renkte rozans, 5
kütuplu maksimum 2,5 mm
klemensli (askı teli harç)
Sipariş Numarası SLJ9009-OXC1



Yüksekliği ayarlanabilen celiğin
teli askı elementi
L= 2 m, Çap = 1,5 mm
Taşıma Kapasitesi: 12 kg.
Sipariş Numarası SLJ9002-OED1 Beyaz
SLJ9004-OED1 Gri

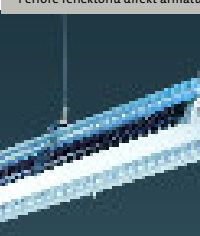
Hexal-a
Direkt armatür



Linear sarkit armatür, parlak hexagonel yapıda reflektörü

Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Elektronik balastlı, direkt, T16/T26 1 boy	1x36W	1255	132	85	0,8
SLJ 9137-IE	1x58W	1555	132	85	0,9
SLJ 9137-IP	1x28W	1197	132	85	1,3
SLJ 9137-IR	1x35W	1498	132	85	1,6
SLJ 9137-IU	1x54W	1197	132	85	1,3
Elektronik balastlı, direkt, T16/T26 2 boy	2x1x58W	3091	132	85	3,5
SLJ 9137-EM	2x54W	2385	141	85	2,7
SLJ 9137-UM	2x1x35W	2385	132	85	2,5
Elektronik balastlı, direkt, 5x1,5 mm² kablolama, T16, 2 boy	2x1x58W	3091	132	85	3,7
Ara modül					
SLJ 9130-IEB		1555	132	85	0,6

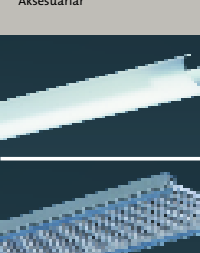
Hexal-a
Perfore reflektörü direkt armatür



Linear sarkit armatür, perfore reflektör ile dekoratif amaçlı endirekt ışınım özelliğine sahip direkt aydınlatma armatürü

Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Elektronik balastlı, direkt/endirekt, alüminyum perfore, T16/T26 1 boy	1x36W	1255	132	85	0,8
SLJ 9337-1C	1x58W	1555	132	85	0,9
SLJ 9337-1E	1x28W	1197	132	85	1,3
SLJ 9337-1R	1x35W	1497	132	85	1,6
SLJ 9337-1U	1x54W	1197	132	85	1,3
Elektronik balastlı, direkt/endirekt, alüminyum perfore, T16/T26 2 boy	2x1x58W	3091	132	85	3,5
SLJ 9337-1EM	2x54W	2385	132	85	2,6
Elektronik balastlı, direkt/endirekt, 5x1,5 mm² kablolama, T16, 2 boy	2x1x58W	3091	132	85	3,7
Ara modül					
SLJ 9330-IEB		1555	132	85	0,6

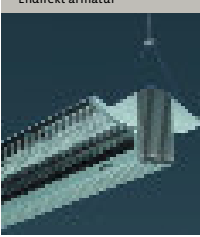
Aksesuarlar



Mat eloksal alüminyum profil çerçeveli PMMA prizmatik difüzör/ lamba önüne montaj için PMMA opal difüzör

Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Opal difüzör					
SLE 9811-1CH	1x36W	1246	56	28	0,5
SLE 9811-1EH	1x58W	1546	56	28	0,6
SLE 9811-1UH	1xT5/28/54W	1188	56	28	0,5
SLE 9811-1RH	1xT5/35W	1488	56	28	0,6
Prizmatik difüzör					
SLE 9811-1CG	1x36W	1246	117		0,6
SLE 9811-1EG	1x58W	1543	117		0,7
SLE 9811-1UG	1xT5/28/54W	1543	117		0,7
SLE 9811-1RG	1xT5/35W	1488	117		0,7

Hexal-up light
Endirekt armatür



Alüminyum gövdeli endirekt sarkit armatür, perfore reflektör ile dekoratif amaçlı direkt ışınım özelliği

Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Endirekt modül, 1 boy,T26					
SLJ 9357-2U	2x54W	1236	172	90	1,4
Endirekt modül, 2 boy,T26					
SLJ 9357-2UX02	2x54W	2449	172	90	5,1

7: Elektronik Balast

6: Dim Balast

DUS Kesintisiz Aydınlatma Sistemi



Tanım

DUS kesintisiz aydınlatma sistemi çok amaçlı uygulamalar için modüler bir sistem olup her türlü mekana uygun çözümler sunar. Aydınlatmak istediğiniz mekanda, bir hat boyunca birbirine rahatça eklenebilen ve içindeen trifaze kablo beslemesi geçen özel montaj kanalları, pratik takılan reflektör ile pek çok farklı mekanda kolaylıkla kullanılabilen komple bir sistemdir.

Özellikler

Kablo tavası kullanmadan kesintisiz aydınlatma sistemi imkanı sunan Dus kanalları, bir hat boyunca birbirine rahatça eklenebili ve içindeen trifaze kablo beslemesi geçer. Üstelik modüler yapısı sayesinde istenilen ilave ve değişiklikleri yapmak mümkündür. Sistem acil aydınlatma ve spot armatürler için uygundur ve bu montaj kanallarını 3 farklı boyda seçme şansınız vardır: 1535 mm, 3070 mm, 4605 mm. Farklı reflektör ve louvre seçenekleri vardır. Uygulamaya bağlı olarak opsiyonlar, beyaz louvre'dan alüminyum profili ve çok parlak anodize VDT 60 çift parabolik reflektöre ve Hexal reflektöre kadar genişleyebilir. 1 ve 2 lambalı versiyonlarda reflektör genişliği sabittir.

Gövde

Armatır gövdesi çelik sadan imal edilmiş olup RAL9010 beyaz boyaldır. Elektriksel elementlerin kablo kanalına kolayca ve alet kullanmadan tutturulmasına olanak sağlayan montaj dostu armatır DUS, pek çok farklı uygulama imkânı sunmaktadır.

Elektrik

Elektriksel elementler DUS kanalının içerisinde yer almaktadır. Ana kanaldaki fiş konektörü ile her armatır istenilen her fazaya bağlanabilir (L1,L2,L3 veya R,S,T fazlar) ve montaj sonrası da faz değiştirilmek mümkündür. Bu işlemeler içi alet kullanımına gerekmez. 16 A akım taşıma kapasitesidir. 5x1,5 mm² veya 5x2,5mm² trifaze kablo beslemesi yapıılır. DUS kanal içinde her 307 mm'de bir konulan enerji alıñ noktalardan sayesinde armatır aralıklarını ayarlamak veya ilave armatır eklemek mümkündür. Bu özellikle farklı montaj seçeneklerini ve modüler yapısını oluşturur. Ayrıca kilit sistemi, reflektör/ana gövde-deşek kanalı arasında tutucu görevi göründüğü gibi aynı zamanda güvenilik kılıdfıdır. Acil aydınlatmanın eklenmesi maksimum 2,5mm²lik kablo ve 3 kütüplü klemens (faz + nör + topraklama) ile mümkündür. Bu kablo, kanalın içinden veya klipslerle dışından geçecek şekilde monte edilir. Tavanda bulunan diğer sistemlerle ait kabloların da kanaldan faydalılabılır.

Işık Tekniği

Farklı özelliklerdeki louvre, reflektör ve difüzörlerle mekanlara uygun farklı ışık dağılımları elde edilebilir. Bu aksesuarları: BAP60/Cat.2 çift parabolik veya tek parabolik, reflektör ile beyaz louvre, lamel louvre, dar - geniş açılı reflektör, lamel ve beyaz louvre'lu bağlantılar, olarak sıralayabiliriz. Tüm reflektör, difüzör ve louvelar için değişen ışık dağılım eğrilerini Siteco içi aydınlatma kataloğunda görebilirsiniz. Mekana bağlı aydınlatık seviyesi ve düzgünlik hesapları RELUX içi aydınlatma programı ile yapılabilir.

Kullanım Alanları

Endüstriyel alanlar, süpermarketler, sergi ve gösteri salonları, ofisler veya benzeri mahaller, kordonlar, laboratuvarlar, atölyeler gibi daha da artırabileceğimiz örnekleri içine olarak uygulama alanlarının oldukça fazla olduğunu söyleyebiliriz. Farklı montaj aparatları ve aksesuarları ile DUS kanal her türlü mekana en uygun çözümü sunar.

DUS Kesintisiz Aydınlatma Sistemi

DUS montaj kanalı



DUS kesintisiz aydınlatma sistemi montaj kanalı

Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
DUS kanalları, 5x2,5mm ²					
SLJ 9091-0U	1x28/36/54W-1Boy	1228	68	55	2,5
SLJ 9092-0U	2x28/36/54W-2Boy	2456	68	55	2,5
SLJ 9093-0U	3x28/36/54W-3Boy	3684	68	55	2,5
SLJ 9091-0E	1x35/49/58/80W-1Boy	1535	68	55	3,1
SLJ 9092-0E	2x35/49/58/80W-2Boy	3070	68	55	5,8
SLJ 9093-0E	3x35/49/58/80W-3Boy	4605	68	55	8,7
DUS kanalları, 7x2,5mm ²					
SLJ 9091-0U1	1x28/36/54W-1Boy	1228	68	55	2,5
SLJ 9092-0U1	2x28/36/54W-2Boy	2456	68	55	2,5
SLJ 9093-0U1	3x28/36/54W-3Boy	3684	68	55	2,5
SLJ 9091-0E1	1x35/49/58/80W-1Boy	1535	68	55	3,2
SLJ 9092-0E1	2x35/49/58/80W-2Boy	3070	68	55	6,0
SLJ 9093-0E1	3x35/49/58/80W-3Boy	4605	68	55	9,0

O: Beyaz (RAL 9010) 6: Beyaz alüminyum (RAL 9006)

DUS armatür



DUS kesintisiz aydınlatma sistemi armatürü

Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Beyaz (RAL 9010) DUS armatür					
SLJ 9081-1C	T26 1x36W	1228	60	45	1,2
SLJ 9081-1E	T26 1x58W	1535	60	45	1,4
SLJ 9081-2C	T26 2x36W	1228	102	45	1,3
SLJ 9081-2E	T26 2x58W	1535	102	45	1,3
Gümüş gri (RAL 9006) DUS armatür					
SLJ 9681-1C	T26 1x36W	1228	60	45	1,2
SLJ 9681-1E	T26 1x58W	1535	60	45	1,4
SLJ 9681-2C	T26 2x36W	1228	102	45	1,2
SLJ 9681-2E	T26 2x58W	1535	102	45	1,4

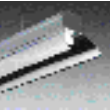
1: Manetyl balast 7: Elektronik Balast 6: Dim Balast



Geniş açılı klasik DUS reflektör
için beyaz, dişi beyaz
veya beyaz alüminyum.



DUS BAP65
parlak alüminyum
reflektör



DUS asimetrik
reflektör
(Wallwasher),
mat alüminyum

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	Ağırlık (kg)
DUS klasik reflektör, beyaz (RAL 9010)			
SLJ 1401-2CBO	1/2x36W	1228	1,9
SLJ 1401-2EBO	1/2x58W	1535	2,3

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	Ağırlık (kg)
BAP65 parlak alüminyum reflektör			
SLJ6570-1CS	1x36W	1228	0,7
SLJ6570-1ES	1x58W	1528	0,9
SLJ6570-2CS	2x36W	1228	0,7
SLJ6570-2ES	2x58W	1528	0,9

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	Ağırlık (kg)
T26 DUS reflektör, Wallwasher, mat eloksuz alüminyum			
SLJ1491-2U	1/2x36W	1228	1,2
SLJ1491-2R	1/2x58W	1535	1,3
T26 DUS Wallwasher lamel			
SLE1460-1UR1	1x36W	1228	0,6
SLE1460-1RR1	1x58W	1535	0,8

1: Gümüş gri 2: Beyaz

Acil aydınlatma kiti için sipariş no sonuna EM1 (1 saat bataryalı) veya EM3 (3 saat bataryalı) ilave edilecektir.
EM1=TH, EM3=3H Ni-Cd bataryalı acil aydınlatma kiti tüm Dus armatürlerde uygulanabilmektedir.

DUS Kesintisiz aydınlatma sistemi

DUS parlaç
alüminyum
reflektör

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	Ağırlık (kg)
T26 DUS dar açılı reflektör			
SLJ1401-1CS	1/2x36W	1228	0,4
SLJ1401-1ES	1/2x58W	1528	0,8
T26 DUS geniş açılı reflektör			
SLJ1400-1CS	1/2x36W	1228	0,4
SLJ1400-1ES	1/2x58W	1528	0,8

Yüksek tavanlar için
dar açılı DUS
alüminyum
reflektör

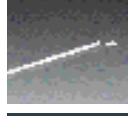
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	Ağırlık (kg)
DUS dar açılı alüminyum reflektör (yüksek tavanlar için)			
SLJ1703-1ES1	1/2x58W	1535	1,0

DUS reflektör
için lama

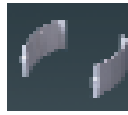
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	Ağırlık (kg)
DUS reflektör için lama, beyaz			
SLE7801-2CR	1/2x36W	1228	0,4
SLE7801-2ER	1/2x58W	1528	1,3
DUS reflektör için lama, alüminyum profil, mat eloksal			
SLE7851-2CR	1/2x36W	1228	0,7
SLE7851-2ER	1/2x58W	1528	0,9

DUS reflektör
için PMMA
prizmatik kapak

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	Ağırlık (kg)
DUS reflektör için PMMA prizmatik iki yanı profili kapak			
SLE7803-2EGO	1/2x58W	1528	1,0

DUS kesintisiz
montaj kanalı
için kapama
modülü

Sipariş No.	L (mm)	B (mm)	Ağırlık (kg)
DUS kesintisiz aydınlatma sistemi montaj kanalı için kapama modülü	1535	60	0,3
0: Beyaz (RAL 9010) 6: Gri			

Alüminyum
reflektör
birleştirme
parçası 1 Set = 2
adettir.

Sipariş No.	Tanım
SLJ1405-5XD	Beyaz
SLJ1405-5XDS	Metalik Gri

Sac reflektör
birleştirme parçası
1 Set = 2 adettir.

Sipariş No.	Tanım
SLJ1402-0XD	Beyaz
SLJ1402-0XDS	Metalik Gri

Reflektör sonlama
kapığı
1 Set = 2 adettir.

Sipariş No.	Tanım
SLJ1401-2XD	Beyaz

Dus Plus armatür



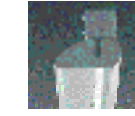
DUS Plus, kesintisiz armatürler, T16

Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Beyaz alüminyum (RAL 9010)					
SLJ 9087-1U	1x54W	1228	60	45	1,5
SLJ 9087-2U	2x54W	1228	60	45	1,5
SLJ 9087-1X	1x80W	1535	60	45	1,4
SLJ 9087-2X	2x80W	1535	60	45	1,7
SLJ 9087-1F	1x49W	1535	60	45	1,7
SLJ 9087-1P	1x28W	1228	60	45	1,5
SLJ 9087-1R	1x35W	1535	60	45	1,7
SLJ 9087-2F	2x49W	1535	60	45	1,7
SLJ 9087-2P	2x28W	1228	60	45	1,5
SLJ 9087-2R	2x35W	1535	60	45	1,7

0: Beyaz (RAL 9010) 6: Beyaz alüminyum (RAL 9006)

7: Elektronik Balast 6: Dim Balast

Dus Plus armatürleri ile birlikte Dus kesintisiz aydınlatma sistemi montaj kanalı sipariş edilmelidir.

Dus Plus reflektör
Direkt geniş açılıDus Plus reflektör
için parlak çift
parabolik louver,
BAP (65°/1000cd/m²)Dus Plus asimetrik
reflektör (Wallwasher)
mat alüminyumDus Plus asimetrik
reflektör (Wallwasher)
için lame

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	Ağırlık (kg)
T16 DUS Plus reflektör, beyaz (RAL 9010)			
SLJ1451-2U	1/2x28/54W	1228	1,1
SLJ1451-2X	1/2x35/49/80W	1535	1,2

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	Ağırlık (kg)
T16 DUS Plus reflektör, beyaz alüminyum (RAL 9006)			
SLJ1451-2US	1/2x28/54W	1228	1,1
SLJ1451-2XS	1/2x35/49/80W	1535	1,2

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	Ağırlık (kg)
DUS Plus çift parabolik louver, parlak alüminyum			
SLE1450-1UR	1x54W	1228	1,2
SLE1450-1RR	1x80W	1535	1,5
SLE1450-2UR	2x54W	1228	1,2
SLE1450-2RR	1x35/49/80W	1535	1,5

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	Ağırlık (kg)
DUS Plus asimetrik reflektör, mat alüminyum			
SLJ1491-2U	1x28/36/54W	1228	1,2
SLJ1491-2R	1x35/49/58/80W	1535	1,3

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	Ağırlık (kg)
DUS Plus wallwasher lame, gümüş gri			
SLE146 0-1UR1	1x54W	1228	0,6
SLE146 0-1RR1	1x80W	1535	0,8
DUS Plus wallwasher lame, beyaz			
SLE146 0-1UR2	1x54W	1228	0,6
SLE146 0-1RR2	1x80W	1535	0,8

Acil aydınlatma kiti için sipariş no sonuna EMI (1 saat bataryalı) veya EM3 (3 saat bataryalı) ilave edilecektir.
EM1=1H, EM3=3H Ni-Cd bataryalı acil aydınlatma kiti tüm Dus armatürlerde uygulanabilmektedir.

DUS Plus Ray tipi spot

DUS simetrik spot		IP 40	HST-CRI	HIT-DE	QT-DE12	15°	30°	60°
DUS simetrik geniş açılı projektör, alüminyum gövde, DUS Plus rayına montaj								
Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	Ağırlık (kg)				
Simetrik spot, Beyaz (RAL 9010)								
SLJ 9527-1H	1xHIT-CE/70W(15°)	614	60	1,0				
SLJ 9527-1J	1xHIT-CE/150W(15°)	614	60	1,0				
SLJ 9527-1H	1xHIT-CE/70W(30°)	614	60	2,5				
SLJ 9527-1S	1xHST-CRI/100W(60°)	614	60	2,8				
SLJ 9527-1E	1xQR111-CRI/10W	614	60	1,0				
SLJ 9510-1C	1xQT-DE12/150W	307	60	1,0				
Simetrik spot, Gümüş gri, (RAL 9006)								
SLJ 9527-1HS	1xHIT-CE/70W(15°)	614	60	1,0				
SLJ 9527-1JS	1xHIT-CE/150W(15°)	614	60	1,0				
SLJ 9517-1HS	1xHIT-CE/70W(30°)	614	60	2,5				
SLJ 9517-1JS	1xHIT-CE/150W(30°)	614	60	2,8				
SLJ 9517-1SS	1xHST-CRI/100W 60°)	614	60	2,9				
SLJ 9527-1ES	1xQR111/100W	614	60	1,0				
SLJ 9510-1CS	1xQT-DE12/150W	307	60	1,0				

DUS asimetrik projekktör		IP 40	HIT-DE	QT 12
DUS asimetrik geniş açılı projekktör, alüminyum gövde, DUS Plus rayına montaj				
Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	Ağırlık (kg)
Asimetrik projekktör, Beyaz (RAL 9010)				
SLJ 9417-1M	1xHIT-DE/70W	614	60	2,6
SLJ 9410-1D	1xQT-DE12/300W	307	60	1,0
Asimetrik projekktör, Gümüş gri (RAL 9006)				
SLJ 9417-1MS	1xHIT-DE/70W	614	60	2,6
SLJ 9410-1DS	1xQT-DE12/300W	307	60	1,0

DUS IP 60 montaj kanalı						
	IP 60					
DUS kesintisiz aydınlatma sistemi montaj kanalı						
Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)	
DUS kanalları, 5x2,5mm ² , Beyaz (RAL 9010)						
SLJ 9091-0E	1x35/49/58/80W-1Boy	1535	68	55	3,1	
SLJ 9092-0E	2x35/49/58/80W-2Boy	3070	68	55	5,8	
SLJ 9093-0E	3x35/49/58/80W-3Boy	4605	68	55	8,7	
DUS kanalları, 7x2,5mm ² , Beyaz (RAL 9010)						
SLJ 9091-0EI	1x35/49/58/80W-1Boy	1535	68	55	3,2	
SLJ 9092-0EI	2x35/49/58/80W-2Boy	3070	68	55	6,0	
SLJ 9093-0EI	3x35/49/58/80W-3Boy	4605	68	55	9,0	

DUS IP 60 armatür					
	IP 60				
T26 DUS IP 60, kesintisiz sistem cam koruma kapaklı armatür, Beyaz (RAL 9010)					
Sipariş Numarası	Lamba Tipi (W)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Simetrik reflektörlü DUS IP 60 armatür, Beyaz alüminyum (RAL 9010)					
SLS 1757-1EB0	1x58W	1535	210	88	1,0
SLS 1757-2EB0	2x58W	1535	210	88	1,0
Asimetrik reflektörlü DUS IP 60 armatür, Beyaz alüminyum (RAL 9010)					
SLS 1767-1EB0	1x58W	1535	210	88	1,0
DUS IP 60 armatür için beyaz lamel					
SLE 1750-1ER	1/2x58W	1535			1,0



DUS kanalı için
X, T, L köşe
bağlantı
parçası

AKSESUARLAR

Sipariş No.

Tanım

DUS kanalı taşıyıcı köşe bağlantı parçası

SLJ9090-0XV X köşe bağlantı parçası

SLJ9092-0XV T köşe bağlantı parçası

SLJ9093-0XV L köşe bağlantı parçası

0: Beyaz (RAL 9010) 6: Gri

Sipariş No.

Tanım

SLJ9091-0XV DUS kanalı lineer bağlantı birleştirme parçası

DUS kanalı
askı elemanı

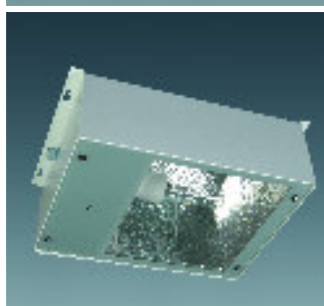
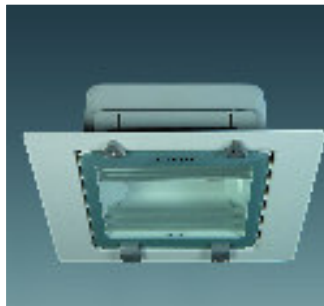
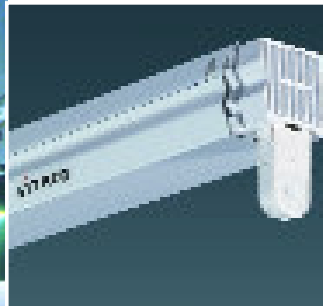
Sipariş No.

Tanım

DUS kanalı taşıyıcı askı elemanı

SLJ9091-0XC Kanal askı elemanı (rozansız)

SLJ9091-2XC Kanal askı takımı (rozanslı)





Tamim
Cam elyaf ile güçlendirilmiş polyester gövde, paslanmaya dayanıklı alev iletmemeyen ve her türlü zor atmosfer koşullarına uygundur. Kapaklı ise enjeksyon akrilik PMMA'dan ve polikarbonat PC'den üretilmiştir. Kapak mandalları V2 A paslanmaz çeliktendir. Gövdesi cam elyaf ile güçlendirilmiş polyesterden imal edilmiştir. Akrilik PMMA'dan ve PC'danだし kapak ve V2A paslanmaz çelikten imal edilmiş kapak mandalı vardır. İzolasyonu, çok zor çevre koşullarına göre tasarlanmıştır.

Dizayn: Reinhard Segers.
Muson, uluslararası tasarımlar ödül kazanmıştır.

Gövde ve Kapaklar

Muson®

Kapak kısımları PMMA'dan imal edilmiştir. İstek halinde PC kapaklı olarak verilmektedir. Beyaz firm boyali sadan imal edilen iç reflektöre elektriksel aksam monte edilmiştir. V2A Paslanmaz çelikten kapak mandalı armatürle birlikte verilmektedir. Muson, armatürle birlikte ver-

ilen paslanmaz çelik
montaj braketlerine bir kişi tarafından kolayca takılabilcek biçimde üretilmiştir ve armatür gövdesine herhangi bir delik açılmasına gerek duymadığından gerçek IP 65 etanj koşullarına sahiptir.

Elektrik
Enerji girişi 220 V 50 Hz. 3'lü klemense (faz + nötr + topraklama) maksimum 2,5 mm²'lik kablo ile yapılır. Kondansatör ile seri ve paralel bağlantıya uygundur.

İşk Tekniği
Muson etanj armatürler prizmatik enjeksyon kapaklı olup, direkt ışık dağılımı veya simetrik reflektör (aksesuar için bilgi alınız) seçenekleri de temin edilebilir.

Tavsiye Edilen Kullanım Alanları
Binalann bodrumları, garajlar, atölye ve depoların yanı sıra siplast özellikle tekstil sektörü, Muson ise özellikle gıda ve kimya sektörü içindir.

Muson T26 PMMA/PC Kapaklı Etanj Armatür						
				IP 65	IP 65.7	
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)	
Manyetik Balastlı (CCG)						
SLS 4121-1A	1x18W	667	84	102	1,4	
SLS 4121-1C	1x36W	1277	84	102	2,3	
SLS 4121-1E	1x58W	1577	84	102	3,0	
SLS 4121-2A	2x18W	667	130	110	2,0	
SLS 4121-2C	2x36W	1277	130	110	3,1	
SLS 4121-2E	2x58W	1577	130	110	4,1	
Elektronik balastlı (ECG)						
SLS 4127-1A	1x18W	667	84	102	1,0	
SLS 4127-1C	1x36W	1277	84	102	2,3	
SLS 4127-1E	1x58W	1577	84	102	3,0	
SLS 4127-2A	2x18W	667	130	110	2,0	
SLS 4127-2C	2x36W	1277	130	110	3,1	
SLS 4127-2E	2x58W	1577	130	110	4,1	

1: IP65 PMMA Kapaklı (prizmatik) 2: IP65.7 PC Kapaklı
1: Manyetik b alast 7: Elektronik balast 6: Dim balast

Muson T16 PMMA/PC Kapaklı Etanj Armatür						
				IP 65	IP 65.7	
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)	
Elektronik balastlı (ECG)						
SLS 4127-1A	1xT16 14W	667	84	102	1,4	
SLS 4127-1P	1xT16 28W	1277	84	102	2,3	
SLS 4127-1R	1xT16 35W	1577	84	102	3,0	
SLS 4127-1Y	1xT16 24W	667	84	102	1,2	
SLS 4127-1J	1xT16 54W	1277	84	102	2,4	
SLS 4127-1X	1xT16 80W	1577	84	102	3,0	
SLS 4127-1F	1xT16 49W	1577	84	102	3,0	
SLS 4127-2M	2xT16 14W	677	130	110	2,0	
SLS 4127-2P	2xT16 28W	1277	130	110	3,1	
SLS 4127-2R	2xT16 35W	1577	130	110	4,1	
SLS 4127-2Y	2xT16 24W	667	130	110	2,0	
SLS 4127-2J	2xT16 54W	1577	130	110	4,1	
SLS 4127-2F	2xT16 49W	1577	130	110	4,1	

1: IP65 PMMA Kapaklı (prizmatik) 2: IP65.7 PC Kapaklı
1: Manyetik b alast 7: Elektronik balast 6: Dim balast

AKSESUARLAR		
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Ağırlık (kg)
T16 Muson, simetrik parlak alüminyum reflektör		
SLS4420-1MS	1x14/24W	0,1
SLS4420-1PS	1x28/54W	0,2
SLS4420-1RS	1x35/49/80W	0,3
SLS4420-2MS	2x14/24W	0,1
SLS4420-2PS	2x28/54W	0,3
SLS4420-2RS	2x35/49W	0,5
T26 Muson, asimetrik parlak alüminyum reflektör		
SLS4430-1CS	1x36W	0,2
SLS4430-1ES	1x58W	0,2
SLS4430-2CS	2x36W	0,2
SLS4430-2ES	2x58W	0,3
T26 Muson, simetrik parlak alüminyum reflektör		
SLS4420-1CS	1x36W	0,2
SLS4420-1ES	1x58W	0,2
SLS4420-2CS	2x36W	0,2
SLS4420-2ES	2x58W	0,3

Sipariş No.	Tamm
SLS4400-2	DUS rayına montaj aparatı (1 set=6 adet)
SLS4420-0EK	5 kutuplu kanal klemesi

1 armatür için 2 adet aparat gereklidir.



Muson etanj armatür için DUS rayına montaj aparatı

Açılı aydınlatma kiti için sipariş no sonuna EM1 (1 saat bataryalı) veya EM3 (3 saat bataryalı) ilave edilecektir.
EM1=IH, EM3=3H Ni-Cd bataryalı açılı aydınlatma kiti tüm Muson armatürlerde uygulanabilmektedir.

Etanj Armatürler, Siplast

Tanım

Cam elyafı ile güçlendirilmiş poliesterden imal edilmiş gövdesi sayesinde, ateşe ve diğer dış etkenlere karşı dayanıklıdır.

ÖNEMLİ NOT: Siteco Muson ve Siplast
armatürlerde az kayıplı (low loss) B2 sınıfı
manyetik balast kullanılmıştır. Bu, lamba
başına 2W tasarruf sağlamaktadır.

Gövde

Starter dışından değiştirilebilmektedir. Gövdenin alt ve üst kısmı
birbirine 90° döndürülebilin klipsler ile bağlıdır. Gövdesi tamamen geri
dönüşürtülebilin malzemeden imal edilmiştir.

Elektrik

Enerji girişi 220 V 50 Hz. 3'lü klemense (faz + nötr + topraklama)
maksimum 2,5 mm²'lik kablo ile yapılr. Kondansatör ile paralel bağlantya
uygundur.

İşik Tekniği

Siplast duyan etanj armatürler veya reflektörlü Siplast armatürler
(reflektör ayrıca sipariş edilmelidir) direkt ışık dağılımına sahiptir.



Siplast T26
Duyan Etanj Armatür
güvenlik sınıfı II



Sıvaüstü veya sarkıt montajlı Siplast T26 duyan etanj armatür güvenlik sınıfı II

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Manyetik Balastlı (CCG)					
SLS 2161-1A	1x18W	650	65	128	1,8
SLS 2161-1CT1	1x36W	1260	65	120	2,6
SLS 2161-1ET1	1x58W	1560	65	128	2,5
SLS 2161-2CT1	2x36W	1260	155	107	4,1
SLS 2161-2ET1	2x58W	1560	155	107	3,8
Elektronik balastlı (ECG)					
SLS 2167-1CT1	1x36W	1260	65	128	2,6
SLS 2167-1ET1	1x58W	1560	65	128	3,6
SLS 2167-2ET1	2x58W	1560	155	107	4,5

AKSESUARLAR

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Ağırlık (kg)
SLX2161-OCB1	1x36W	1,9
SLX2161-OEB1	1x58W	2,4



Siplast T26
armatür için
simetrik geniş
açılı beyaz
reflektör



Siplast T26
armatür için
silikat destekli
cam tüp
Ø=38mm

Sipariş No.	Tanım
T26 18W armatür aksesuarı	T26 18W armatür için cam tüp
SL52150-1AG	Sabitleme halkası D=38mm
SLY308 1	
T26 36/58W armatür aksesuarı	
SL52150-1CG	T26 36W armatür için cam tüp
SL52150-1EG	T26 36W armatür için cam tüp
SL52160-1XX	Sabitleme halkası D=38mm



Tanım

Şık dizayni ile bant tipi flüoresan armatür Sibant, özel uç kapakları
sayesinde birbirine eklenebilen montaj özelliğine sahiptir ve hem
tavana direkt montajı, hem de duvara montajı veya sarkıt olarak kul-
lanılması mümkündür.

Gövde

Elektrostatik beyaz toz boyalı sac gövdeye bir veya iki lambalı uygulama
imkânına sahiptir. Üç kapaklı bant tipi kesintisiz sıra halinde montaja
uygundur, ayrıca istenildiğinde özel aşıklı aşıklı teli veya zincirle
asılabilmesi mümkündür. (Aksesuar olarak aşıklı aşıklı gerekmektedir.)

Elektrik

Enerji girişi 220 V 50 Hz. 3'lü klemense (faz + nötr + topraklama) maksimum 2,5 mm²'lik kablo ile yapılr. Kondansatör ile paralel bağlantya
uygundur.

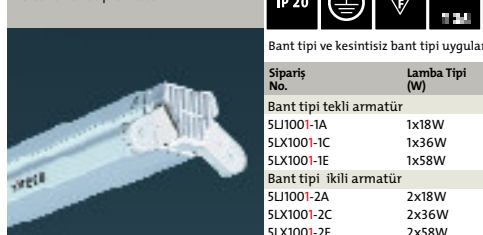
İşik Tekniği

Sibant Bant tipi armatürlerde reflektör kullanıldığında kontrollü ışık
dağılımı sağlanmaktadır.

Tavsiye Edilen Kullanım Alanları

Showroomlar, fuar ve sergi alanları, koridor gibi alanlar ve her türlü
çok amaçlı kullanım uygundur.

Sibant Bant tipi armatür

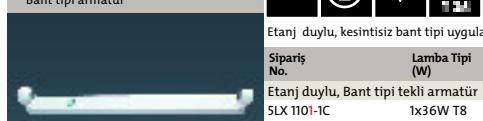


Bant tipi ve kesintisiz bant tipi uygulamaya uygun, ikilli veya tekli armatür

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Bant tipi tekli armatür					
SLX1001-1A	1x18W	622	55	80	1,20
SLX1001-1C	1x36W	1232	55	80	0,75
SLX1001-1E	1x58W	1532	55	80	2,40
Bant tipi ikilli armatür					
SLJ1001-2A	2x18W	622	110	60	1,40
SLX1001-2C	2x36W	1232	110	60	2,50
SLX1001-2E	2x58W	1532	110	60	3,40

1: Manyetik balast 2: Elektronik balast

Etanj Duylu Sibant T26
Bant tipi armatür



Etanj duylu, kesintisiz bant tipi uygulamaya uygun, ikilli veya tekli armatür

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Etanj duylu, Bant tipi tekli armatür					
SLX1101-1C	1x36W T8	1232	55	110	1,00
SLX1101-2C	2x36W T8	1232	122	110	2,60
Etanj duylu, Bant tipi ikilli armatür					
SLX1101-1E	1x58W T8	1532	55	110	2,50
SLX1101-2E	2x58W T8	1532	122	110	3,50

1: Manyetik balast 2: Kondensatörlü 6: Dim balastlı 7: Elektronik balast



Sibant bant tipi
armatür için
beyaz reflektör

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)
SLJ1000-1AB	1x18W	618	161	55
SLJ1000-1CB	1x36W	1228	161	55
SLJ1000-1EB	1x58W	1528	161	55
SLJ1000-2CB	2x36W	1228	232	52
SLJ1000-2EB	2x58W	1528	232	52



Sibant bant tipi
armatür için
klasik reflektör

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)
SLX1401-2AD	1/2x18W	628	205	93
SLX1401-2CD	1/2x36W	1228	205	93
SLX1401-2ED	1/2x58W	1528	205	93

**Tamim**

Fonksiyonel dizayni ve sağlam gövde yapisi ile Sifab sanayi tip armatürler, tüm uygulamalar için uygun çözüm sunar.

Özellikler

İki farklı reflektör tipi ve gövde alternatifleri ile çeşitli kombinasyonları mümkündür.

Etanj gövdeli tipleri, cam, tel ve cam+tel aksesuarları ile yüksek koruma gereken ortamlara uyum sağlar.

Gövde

Klasik tip için gövde 1mm çelik saç üzeri elektrostatik toz boyalıdır. Etanj tip gövde ise özel soğutma kanallı alüminyum profilden yapılmış olup, kapaklar ile profil gövde arasında kauçuk conta ile koruma sağlanmıştır. Reflektör, balast kutusu-gövdeye direkt bağlanmaktadır. IP 20, IP 54, koruma sınıfı I

Elektrik

Bağlantı için önceden kablolaması yapılmıştır. Armatür iç bağlantılarında silikon kablo kullanılmıştır.
*Klasik Sifabda elektrik bağlantısı için çift kablo çıkışı mevcuttur. Etanj gövdeli armatürde tek çıkış bulunmaktadır.

İşik teknigi

Yüksek tavani mekanları için uygun aydınlatma çözümü sunan reflektör yapısına sahiptir. %99 saflikta alüminyumdan sıvama tekniği ile yapılan reflektörler düz veya desenli olarak imal edilirler. Reflektörler eloksal kaplanmıştır.

Klasik Gövdeli, IP20	IP 20					
Klasik gövdeli IP20 sanayi tipi armatür gövdesi, tavana direkt montajlı						
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)	
Yüksek Basınçlı Civa Buharı Lambalı						
SNX541-1C	HME 125W	375	195	145	4,40	
SNX541-1E	HME 250W	375	195	145	5,90	
SNX541-1F	HME 400W	375	195	145	6,80	
Yüksek Basınçlı Sodyum Buharı Lambalı						
SNX551-1E	HSE 250W	375	195	145	6,65	
SNX551-1F	HSE 400W	375	195	145	8,10	
Metal Halide Lambalı						
SNX561-1E	HIE 250W	375	195	145	6,05	
SNX561-1F	HIE 400W	375	195	145	6,95	

Etanj Gövdeli, IP54	IP 54					
Etanj gövdeli IP54 sanayi tipi armatür gövdesi, tavana direkt montajlı						
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)	
Yüksek Basınçlı Civa Buharı Lambalı						
SNX1401-1C	HME 125W	160	150	380	4,85	
SNX1401-1E	HME 250W	160	150	380	5,45	
SNX1401-1F	HME 400W	160	150	380	6,85	
Yüksek Basınçlı Sodyum Buharı Lambalı						
SNX1501-1E	HSE 250W	160	150	380	6,75	
SNX1501-1F	HSE 400W	160	150	380	8,15	
Metal Halide lambalı						
SNX1601-1E	HIE 250W	160	150	380	6,15	
SNX1601-1F	HIE 400W	160	150	380	7,00	

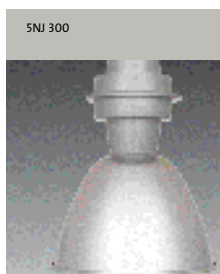
Alüminyum reflektör	Klasik ve etanj gövdeli armatürler için alüminyum reflektör				
Sipariş No.	Dış Çap (mm)	H (mm)	Kutu (adet)	Ağırlık (kg)	
SNX-R	440	290	7	0,65	
R:Düz Reflektör FR: Faset (Desenli) Reflektörü					
SNX-FR	440	256,5	7	0,67	

Aksesuar	Alüminyum reflektörler için koruyucu aksesuarlar				
Sipariş No.	Dış Çap (mm)	H (mm)	Kutu (adet)	Ağırlık (kg)	
SNX-140 TK	440	5	0,50		
SNX-140 C	440	5	1,80		
TK:Tel kafes C:cam TKC: tel kafes + cam					
SNX-140 TKC	440	2	2,30		

Etanj istenilen durumlarda, mutlaka reflektöre birlikte cam da sipariş edilmelidir.



5NJ 300						
5NJ 300 dekoratif PMMA prizmatik reflektörlü sashit armatür, alüminyum (RAL 9006)						
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Duy Tipi	D (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)	
5NJ 300 armatür gövdesi						
5NJ 300 3-IDN	1xHIE/HSE/150W	E40	293	350	11,5	
5NJ 300 3-1EN	1xHIE/HSE/250W	E40	293	350	8,3	
5NJ 300 3-1FNA	1xHIE/HSE/400W	E40	293	350	11,5	
5NJ 300 3-1XN	1xHME/250W	E40	293	350	8,3	
5NJ 300 7-3MN	3xTC-TEL/26/32W	G 24Q-3	293	350	5,9	
5NJ 300 7-WNN	1xTC-TEL/60/85/120W	2 G 8	293	350	4,8	
PMMA Prizmatik reflektör	Şeffaf-geniş açılı					
5NJ 3110-00			565	370	2,4	
PMMA Prizmatik reflektör, dar açılı			565	370	3,0	
5NJ 3160-00						



5NJ 300						
5NJ 300 dekoratif PMMA prizmatik reflektörlü sashit armatür, alüminyum (RAL 9006)						
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Duy Tipi	D (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)	
5NJ 300 armatür gövdesi						
5NJ300-3-IDN	1xHIE/HSE/150W	E40	293	350	11,5	
5NJ 300 3-1ENT	1xHIE/HSE/250W	E40	293	350	9,0	
5NJ 300 3-1FNT	1xHIE/HSE/400W	E40	293	350	10,7	
5NJ 300 3-1XN	1xHME/250W	E40	293	350	8,3	
Alüminyum düz reflektör						
5NJ 3310-00			522	335	1,1	
5NJ3320-00			522	335	1,1	
Alüminyum faset reflektör						
5NJ3330-00	Geniş açılı		522	335	1,1	
Cam kapak	Dar açılı					
5NJ3000-00	Geniş açılı		522	335	2,0	

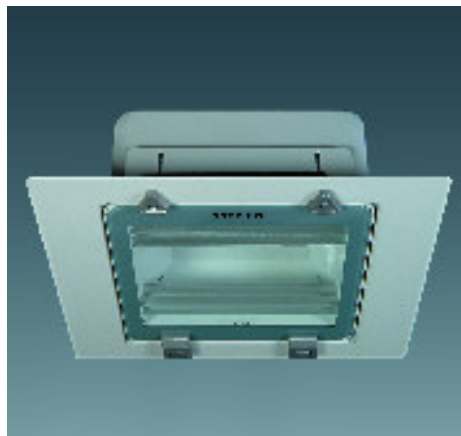
IP65 koruma istenilen durumlarda mutlaka cam kapak sipariş edilmelidir.



5NJ 350 geniş açılı						
5NJ 350 alüminyum faset reflektörü, geniş açılı sashit armatür, alüminyum (RAL 9006) gövde						
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Duy Tipi	D (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)	
5NJ 350 reflektörülü armatür IP23						
5NJ 351 3-1EN	1xHIE/HSE/250W	E40	433	501	1,0	
5NJ 351 3-1FN	1xHIE/400W	E40	433	501	8,6	
5NJ 351 3-1XN	1xHME/250W	E40	433	501	6,6	
5NJ 351 3-TYN	1xHME/400W	E40	433	501	8,1	
Armatür alt kapak IP 43						
5NJ 3400-00			433		2,0	



5NJ 350 dar açılı						
5NJ 350 alüminyum reflektörü dar açılı sashit armatür, alüminyum (RAL 9006) gövde						
Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	Duy Tipi	D (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)	
5NJ 350 reflektörülü armatür IP23						
5NJ 352 3-1EN	1xHIE/HSE/250W	E40	433	534	7,0	
5NJ 352 3-1FN	1xHIE/400W	E40	433	534	8,6	
5NJ 352 3-1XN	1xHME/250W	E40	433	534	6,6	
5NJ 352 3-TYN	1xHME/400W	E40	433	534	8,1	
Armatür alt kapak IP 43						
5NJ 3400-00			433		2,0	



Tanım
Kompakt köşeli formda gövdeli, yüksek tavanlı mekanlar ile dış aydınlatma uygulamaları, özellikle benzin istasyonu kanopi aydınlatmaları için uygun sunar.

Özellikler
IP 65, Koruma sınıfı: SK I
DKP saç üzeri elektrostatik toz boyalı gövde
Sıva altı ve sıvaüstü tipleri ile her tür tavanda uygulanabilir.

Aletsiz kolayca açılabilir tembeli cam kapak sayesinde bakım kolaylığı sağlar.
Balastların üzerinde montajı olduğu kit dışarı alınarak gövde sökülmeden bakım yapılmaktadır.



IP 65 sıvaaltı dış mekan kanopi tipi armatür

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)
Sıva altı Kanopi armatürü simetrik reflektörü					
SNX7662KS-1L	1XHIT-DE 150W	440	440	190	10,5
SNX7662DS-1L	1XHIT-DE 150W	500	440	190	10,5
Sıva altı Kanopi armatürü asimetrik reflektörü					
SNX7662KA-1L	1XHIT-DE 150W	440	440	190	10,5
SNX7662DA-1L	1XHIT-DE 150W	500	440	190	10,5
Sıva üstü Kanopi armatürü simetrik reflektörü					
SNX8662KS-1L	1XHIT-DE 150W	445	485	210	10,5
Sıva üstü Kanopi armatürü asimetrik reflektörü					
SNX8662KA-1L	1XHIT-DE 150W	445	485	210	10,5

Sıva altı armatür için sıva üstüne dönüştürme çerçevesi Sipariş No: 9904626



Kanopi armatürü
Sıva üstü

IP 65 sıvaüstü dış mekan kanopi tipi armatür

Sipariş No.	Lamba Tipi (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Ağırlık (kg)	DA (mm)
Sıva üstü						
SNX8662-1E	1'HIT 250W	500	360	170	9,5	
SNX8662-1F	1'HIT 400W	500	360	170	10,2	
Sıvaaltı						
SNX7662-1E	1'HIT 250W	570	430	172	12,1	525X390
SNX7662-1F	1'HIT 400W	570	430	172	12,8	525X390