

LL

DP

CD

WW

CS

CF

AC

CG

CB

HB

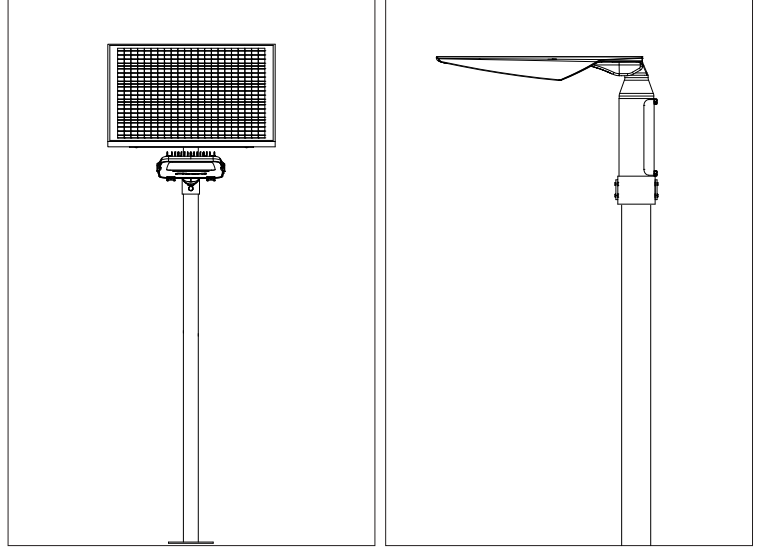
MM

RDMX

LC

FO

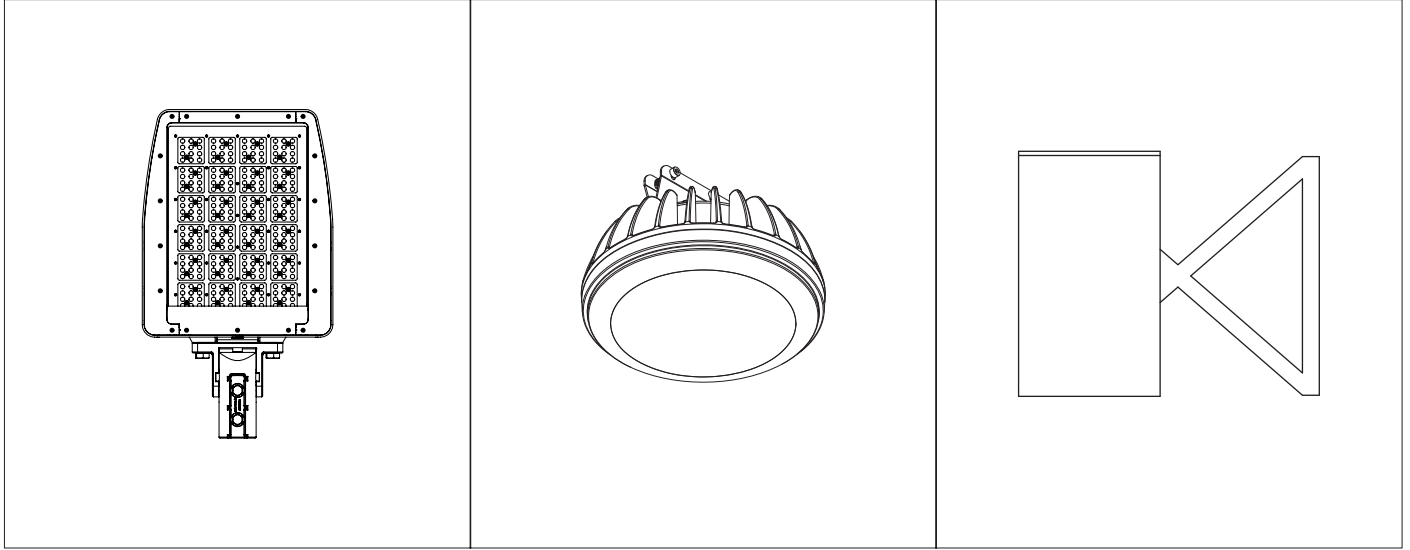
EL



Croma Street

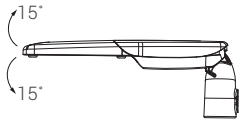
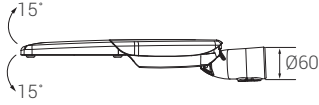
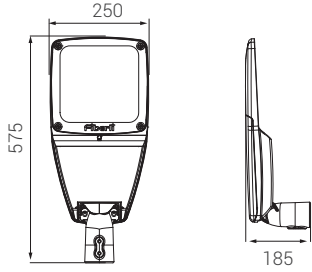
CromaStreet cadde, otoyol, sokak, meydan ve yürüyüş yollarında kullanılmak üzere tasarlanmış Led sokak armatürleridir. Bu armatürler, sıcak beyaz, doğal beyaz ve soğuk beyaz olarak beyazın üç farklı tonunda üretilir. Uzun ömrü ve enerji tasarrufu ile sürdürülebilir bir çevreye katkı sağlayan ideal bir aydınlatma çözümüdür.

Sokak Aydınlatması



CromaStreet - Sokak Aydınlatma Armatürleri





- Elektrostatik toz boya veya eloksallı alüminyum gövde
- 4mm temperli cam
- Yüksek koruma seviyesine sahip silikon conta
- Alüminyum enjeksiyon döküm kapak
- Paslanmaz bağlantı parçaları ve klipsler
- Elektrostatik boyalı alüminyum enjeksiyon montajı ayağı (dikey-yatay açılı olarak ayarlanabilir)
- 10kV yıldırım koruması
- NEMA Soket Altyapısı
- Tüm yol koşullarına uygun ışık dağıtımı
- Armatür direk tipleri için uygun güç ve açı seçenekleri

P W Ürün ve Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Ağırlık (kg)
AYDAN9	WW-NW-CW	220-240V AC	60	7.200	4,4
AYDAN9	WW-NW-CW	220-240V AC	83	9.960	4,4

*Güç ve lümen değerleri soğuk beyaz (CW) için verilmiştir.

C Işık Rengi Seçenekleri

● WW: Sıcak Beyaz	3000K
● NW: Doğal Beyaz	4000K
● CW: Soğuk Beyaz	6500K

*Opsiyonel olarak farklı renklerde yapılabilir.

S Sürücü Seçenekleri

- 01 Standart Driver
- 06 DALI Driver
- 27 Programlanabilir LED Driver

O Lens Seçenekleri



XW: Lenssiz ME3: 90°x120° ME2 PRO: 90°x150°

G Gövde Rengi Seçenekleri

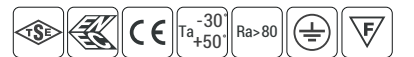


RAL9005 RAL9007 RAL9016



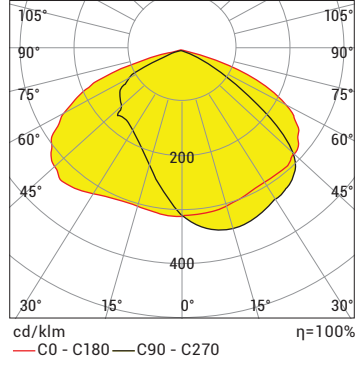
Sipariş Kodu

P . W . C . S . O . G



Ürün Diyagramları

Polar Diyagramı

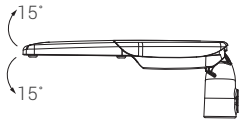
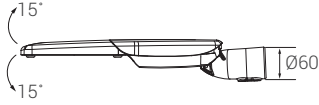
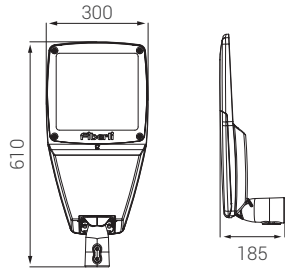


Kontrol Sistemi Seçenekleri

Renk Tipi	PWM	INV PWM	DMX	DALI	0-10V DC	TRIAC
WW-NW-CW				•	•	
R,G,B,A						
RGB						
RGBA/W						
RGB DMX						
WHITE DMX						



Salaris Mall, Rusya



- Elektrostatik toz boya veya eloksallı alüminyum gövde
- 4mm temperli poliüretan contalı armatür camı
- Yüksek koruma seviyesine sahip silikon conta
- Alüminyum enjeksiyon döküm kapak
- Paslanmaz bağlantı parçaları ve klipsler
- Elektrostatik boyalı alüminyum enjeksiyon montajı ayağı (dikey-yatay açılı olarak ayarlanabilir)
- 10kV yıldırım koruması
- NEMA Soket Altyapısı
- Tüm yol koşullarına uygun ışık dağıtımı
- Armatür direk tipleri için uygun güç ve açı seçenekleri

P W Ürün ve Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Ağırlık (kg)
AYDAN16	WW-NW-CW	220-240V AC	100	12.000	6,8
AYDAN16	WW-NW-CW	220-240V AC	120	14.400	6,8
AYDAN16	WW-NW-CW	220-240V AC	150	18.000	7,3
AYDAN16-PRO	WW-NW-CW	220-240V AC	100	14.500	6,8
AYDAN16-PRO	WW-NW-CW	220-240V AC	120	17.400	6,8
AYDAN16-PRO	WW-NW-CW	220-240V AC	150	21.750	7,3

*Güç ve lümen değerleri soğuk beyaz (CW) için verilmiştir.

C Işık Rengi Seçenekleri

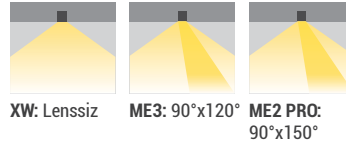
WW: Sıcak Beyaz	3000K
NW: Doğal Beyaz	4000K
CW: Soğuk Beyaz	6500K

*Opsiyonel olarak farklı renklerde yapılabilir.

S Sürücü Seçenekleri

- 01 Standart Driver
- 06 DALI Driver
- 27 Programlanabilir LED Driver

O Lens Seçenekleri

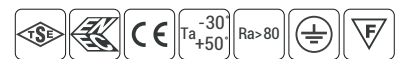


G Gövde Rengi Seçenekleri



Sipariş Kodu

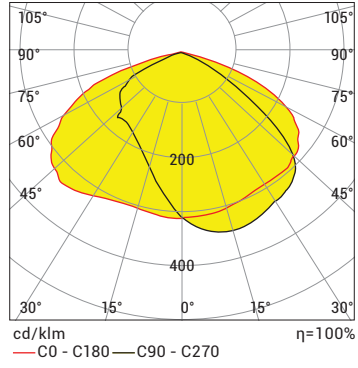
P . W . C . S . O . G



* Standart ürün versiyonları dışında kalan özel uygulama talepleriniz için satış temsilcilerimiz ile bağlantı kurabilirsiniz.

Ürün Diyagramları

Polar Diyagramı

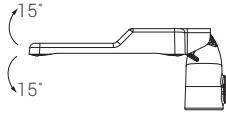
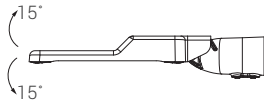
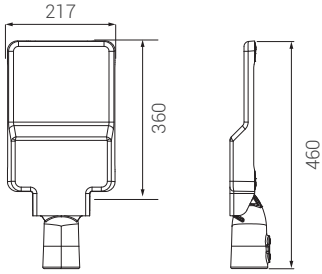
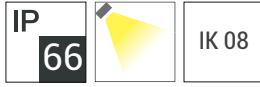


Kontrol Sistemi Seçenekleri

Renk Tipi	PWM	INV PWM	DMX	DALI	0-10V DC	TRIAC
WW-NW-CW				•	•	
R,G,B,A						
RGB						
RGBA/W						
RGB DMX						
WHITE DMX						



Salaris Mall, Rusya



- Elektrostatik toz boya veya eloksallı alüminyum gövde ve direk bağlantı parçası
- 5mm temperli armatür camı
- Ø60mm adaptörlü üstten veya yandan girişli +15° / -15° eğim açısı
- 10kV yıldırım koruma devreli
- ENEC sertifikalı, 50.000 saat ömürlü sabit akım sürücüsü

P W Ürün ve Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Ağırlık (kg)
AYFER4	WW-NW-CW	220-240V AC	30	3.930	2,6
AYFER4	WW-NW-CW	220-240V AC	40	5.125	2,7
AYFER4	WW-NW-CW	220-240V AC	50	6.150	2,9

*Güç ve lümen değerleri soğuk beyaz (CW) için verilmiştir.

C Işık Rengi Seçenekleri

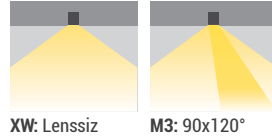
● WW: Sıcak Beyaz	3000K
● NW: Doğal Beyaz	4000K
● CW: Soğuk Beyaz	6500K

*Opsiyonel olarak farklı renklerde yapılabilir.

S Sürücü Seçenekleri

- 01 Standart Driver
- 06 DALI Driver

O Lens Seçenekleri

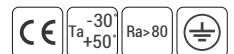


G Gövde Rengi Seçenekleri



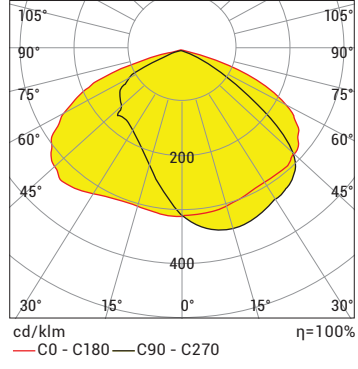
Sipariş Kodu

P . W . C . S . O . G



Ürün Diyagramları

Polar Diyagramı

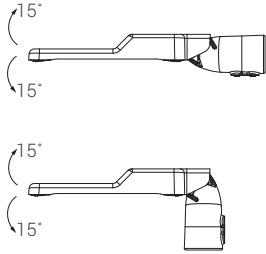
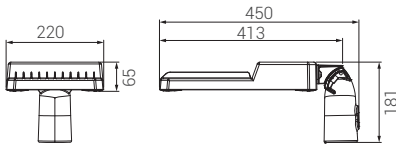


Kontrol Sistemi Seçenekleri

Renk Tipi	PWM	INV PWM	DMX	DALI	0-10V DC	TRIAC
WW-NW-CW				•		
R,G,B,A						
RGB						
RGBA/W						
RGB DMX						
WHITE DMX						



Antalya Havalimanı, Antalya



- Elektrostatik toz boya veya eloksallı alüminyum gövde ve direk bağlantı parçası
- 5mm temperli armatür camı
- Ø60mm adaptörlü üstten veya yandan girişli +15° / -15° eğim açısı
- 10kV yıldırım koruma devreli
- ENEC sertifikalı, 50.000 saat ömürlü sabit akım sürücüsü

P W Ürün ve Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Ağırlık (kg)
AYFER6	WW-NW-CW	220-240V AC	40	5.210	2,8
AYFER6	WW-NW-CW	220-240V AC	50	6.490	2,8
AYFER6	WW-NW-CW	220-240V AC	60	7.810	2,8
AYFER6	WW-NW-CW	220-240V AC	75	9.740	2,9
AYFER6	WW-NW-CW	220-240V AC	85	11.060	2,9

*Güç ve lümen değerleri soğuk beyaz (CW) için verilmiştir.

C Işık Rengi Seçenekleri

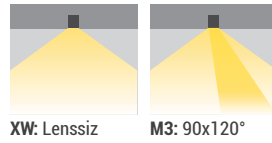
WW: Sıcak Beyaz	3000K
NW: Doğal Beyaz	4000K
CW: Soğuk Beyaz	6500K

*Opsiyonel olarak farklı renklerde yapılabilir.

S Sürücü Seçenekleri

- 01 Standart Driver
- 06 DALI Driver

O Lens Seçenekleri

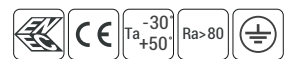


G Gövde Rengi Seçenekleri



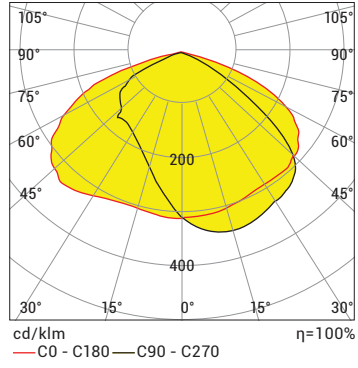
Sipariş Kodu

P . W . C . S . O . G



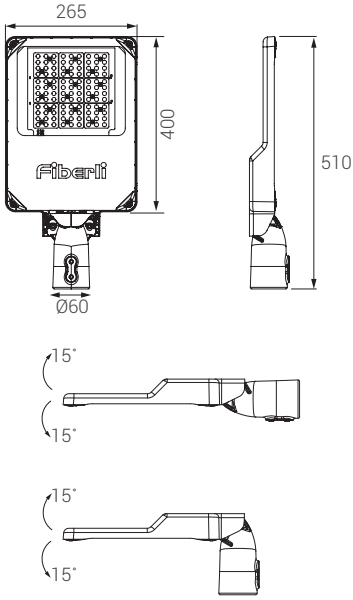
Ürün Diyagramları

Polar Diyagramı



Kontrol Sistemi Seçenekleri

Renk Tipi	PWM	INV PWM	DMX	DALI	0-10V DC	TRIAC
WW-NW-CW				•		
R,G,B,A						
RGB						
RGBA/W						
RGB DMX						
WHITE DMX						



- Elektrostatik toz boya veya eloksallı alüminyum gövde ve direk bağlantı parçası
- 5mm temperli armatür camı
- Ø60mm adaptörlü üstten veya yandan girişli +15° / -15° eğim açısı
- 10kV yıldırım koruma devreli
- ENEC sertifikalı, 50.000 saat ömürlü sabit akım sürücüsü

P W Ürün ve Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Ağırlık (kg)
AYFER9	WW-NW-CW	220-240V AC	60	8.400	3,5
AYFER9	WW-NW-CW	220-240V AC	75	10.500	3,6
AYFER9	WW-NW-CW	220-240V AC	85	11.900	3,6
AYFER9	WW-NW-CW	220-240V AC	100	13.600	3,6

*Güç ve lümen değerleri soğuk beyaz (CW) için verilmiştir.

C Işık Rengi Seçenekleri

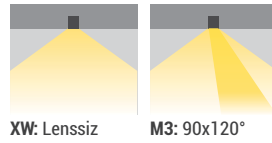
● WW: Sıcak Beyaz	3000K
● NW: Doğal Beyaz	4000K
● CW: Soğuk Beyaz	6500K

*Opsiyonel olarak farklı renklerde yapılabilir.

S Sürücü Seçenekleri

- 01 Standart Driver
- 06 DALI Driver

O Lens Seçenekleri

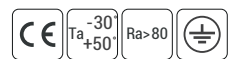


G Gövde Rengi Seçenekleri



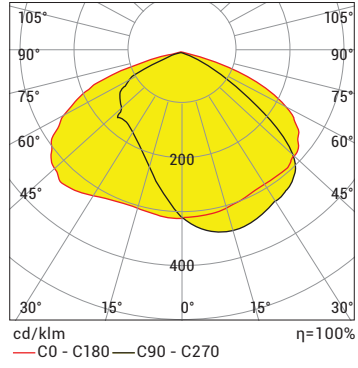
Sipariş Kodu

P . W . C . S . O . G



Ürün Diyagramları

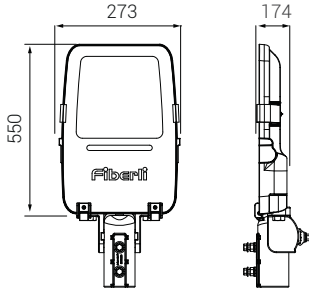
Polar Diyagramı



Kontrol Sistemi Seçenekleri

Renk Tipi	PWM	INV PWM	DMX	DALI	0-10V DC	TRIAC
WW-NW-CW				•		
R,G,B,A						
RGB						
RGBA/W						
RGB DMX						
WHITE DMX						





- Elektrostatik toz boya veya eloksallı alüminyum gövde ve direk bağlantı parçası
- Temperli cam
- Alüminyum enjeksiyon yan kapakları
- Paslanmaz bağlantı parçaları
- Elektrostatik toz boyalı bağlantı borusu
- 10 kV yıldırım koruma devreli

P W Ürün ve Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Ağırlık (kg)
SWH9	WW-NW-CW	220-240V AC	60	8.100	5,9
SWH9	WW-NW-CW	220-240V AC	75	10.125	5,9
SWH9	WW-NW-CW	220-240V AC	95	12.825	5,9
SWH9	WW-NW-CW	220-240V AC	110	14.850	5,9

*Güç ve lümen değerleri soğuk beyaz (CW) için verilmiştir.

C Işık Rengi Seçenekleri

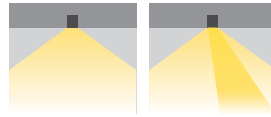
● WW: Sıcak Beyaz	3000K
● NW: Doğal Beyaz	4000K
● CW: Soğuk Beyaz	6500K

*Opsiyonel olarak farklı renklerde yapılabilir.

S Sürücü Seçenekleri

- 01 Standart Driver
- 06 DALI Driver

O Lens Seçenekleri



XW: Lensiz M3: 90°x120°

G Gövde Rengi Seçenekleri

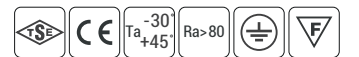


RAL9005 RAL9007 RAL9016



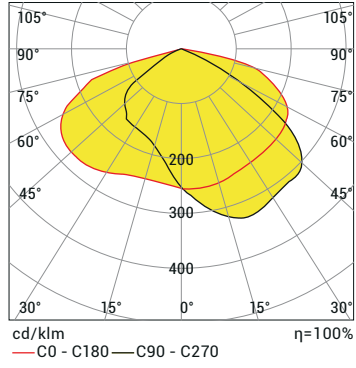
Sipariş Kodu

P . W . C . S . O . G



Ürün Diyagramları

Polar Diyagramı

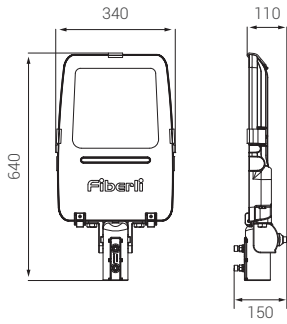


Kontrol Sistemi Seçenekleri

Renk Tipi	PWM	INV PWM	DMX	DALI	0-10V DC	TRIAC
WW-NW-CW				•	•	
R,G,B,A						
RGB						
RGBA/W						
RGB DMX						
WHITE DMX						



İstek Okulları, Antalya



- Elektrostatik toz boya veya eloksallı alüminyum gövde ve direk bağlantı parçası
- Temperli cam
- Alüminyum enjeksiyon yan kapakları
- Paslanmaz bağlantı parçaları
- Elektrostatik toz boyalı bağlantı borusu
- 10 kV yıldırım koruma devreli

P W Ürün ve Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Ağırlık (kg)
SWH16	WW-NW-CW	220-240V AC	100	13.500	7,6
SWH16	WW-NW-CW	220-240V AC	120	15.600	7,6
SWH16	WW-NW-CW	220-240V AC	150	19.200	7,6
SWH16	WW-NW-CW	220-240V AC	200	25.000	7,6

*Güç ve lümen değerleri soğuk beyaz (CW) için verilmiştir.

C Işık Rengi Seçenekleri

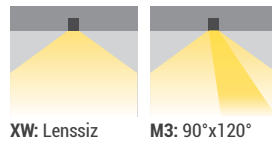
● WW: Sıcak Beyaz	3000K
● NW: Doğal Beyaz	4000K
● CW: Soğuk Beyaz	6500K

*Opsiyonel olarak farklı renklerde yapılabilir.

S Sürücü Seçenekleri

- 01 Standart Driver
- 06 DALI Driver

O Lens Seçenekleri

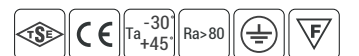


G Gövde Rengi Seçenekleri



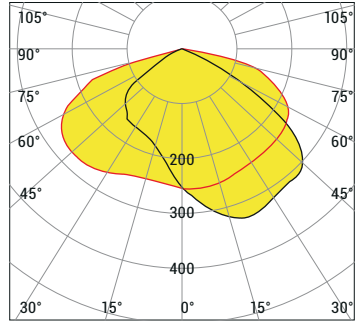
Sipariş Kodu

P . W . C . S . O . G



Ürün Diyagramları

Polar Diyagramı



cd/klm η=100%
—C0 - C180 —C90 - C270

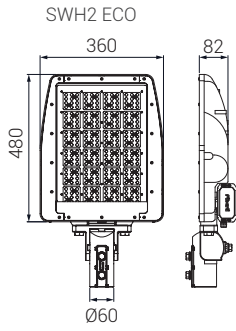
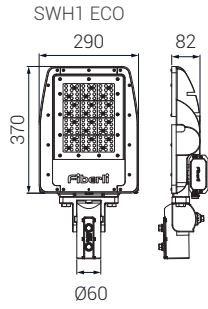
SWH9 CW 200W 90x120 D 220V AC IP66

Kontrol Sistemi Seçenekleri

Renk Tipi	PWM	INV PWM	DMX	DALI	0-10V DC	TRIAC
WW-NW-CW				•	•	
R,G,B,A						
RGB						
RGBA/W						
RGB DMX						
WHITE DMX						



Pendik Spor Tesisi, İstanbul



- Elektrostatik toz boya veya eloksallı alüminyum gövde ve direk bağlantı parçası
- 4mm temperli armatür camı
- Alüminyum enjeksiyon yan kapakları
- Paslanmaz bağlantı parçaları
- Elektrostatik toz boyalı bağlantı borusu
- 10 kV yıldırım koruma devreli

P W Ürün ve Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Ağırlık (kg)
SWH196	WW-NW-CW	220-240V AC	85	10.500	8,7
SWH196	WW-NW-CW	220-240V AC	100	12.200	8,7
SWH1144	WW-NW-CW	220-240V AC	110	14.200	8,7
SWH1144	WW-NW-CW	220-240V AC	150	18.500	8,7
SWH2192	WW-NW-CW	220-240V AC	200	25.000	11,1

*Güç ve lümen değerleri soğuk beyaz (CW) için verilmiştir.

C Işık Rengi Seçenekleri

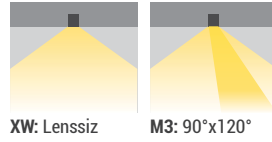
● WW: Sıcak Beyaz	3000K
● NW: Doğal Beyaz	4000K
● CW: Soğuk Beyaz	6500K

*Opsiyonel olarak farklı renklerde yapılabilir.

S Sürücü Seçenekleri

- 01 Standart Driver
- 06 DALI Driver

O Lens Seçenekleri

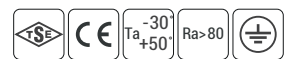


G Gövde Rengi Seçenekleri



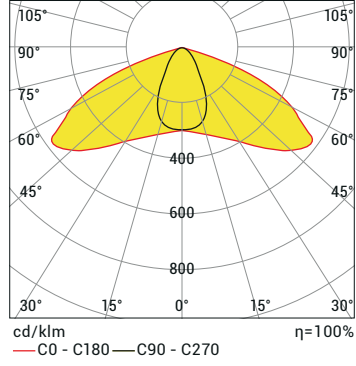
Sipariş Kodu

P . W . C . S . O . G



Ürün Diyagramları

Polar Diyagramı



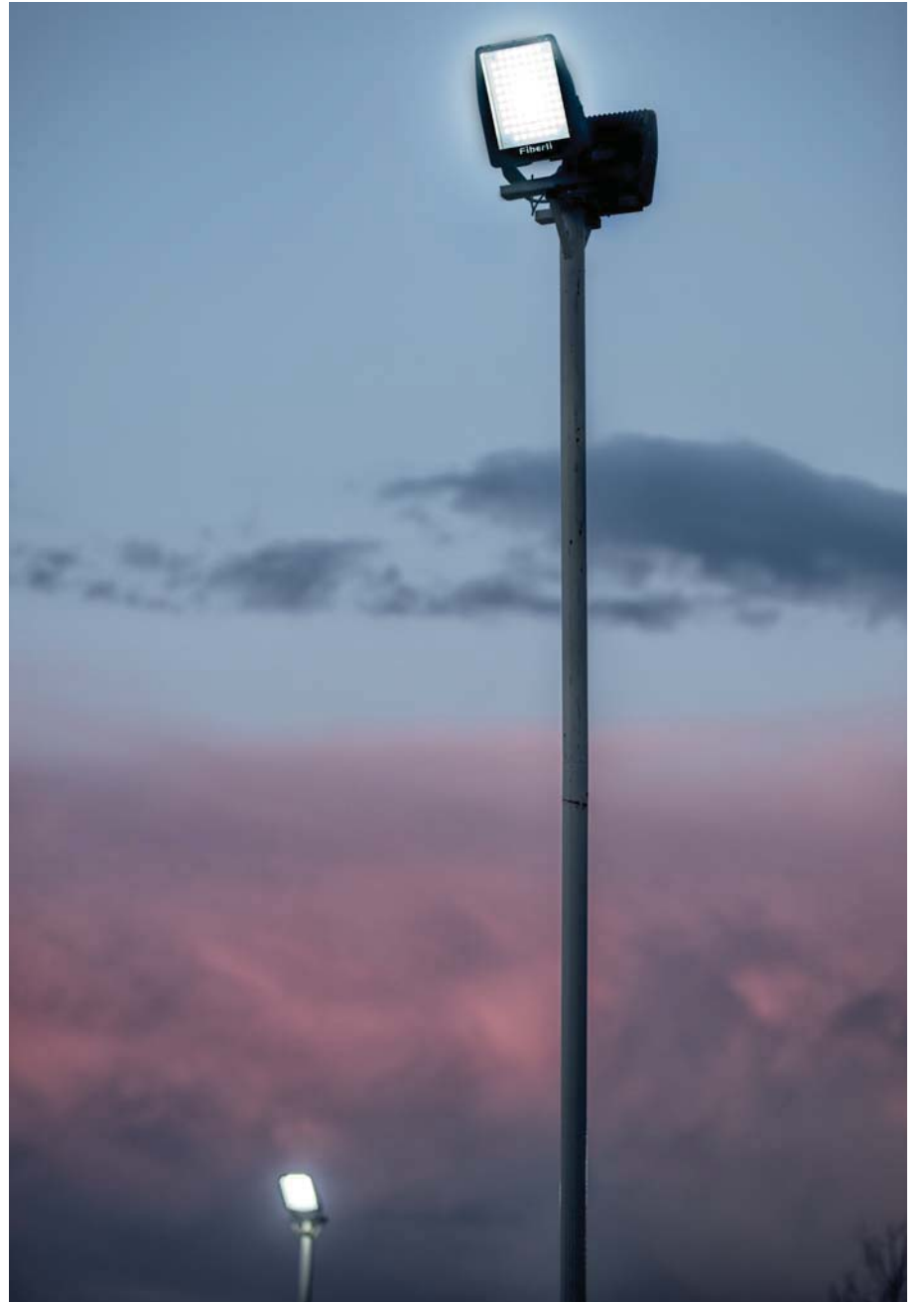
Koni Diyagramı

H (mt)	Ø (m)	E _{max} (lx)
1.0	3,28	6289
2.0	6,55	1572
3.0	9,83	699
4.0	13,11	393
5.0	16,38	252

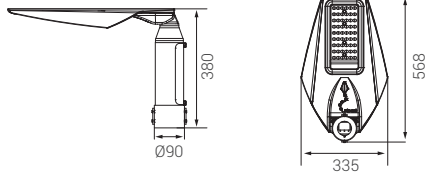
SWH1144 ECO CW 120D 150W 220V AC IP66

Kontrol Sistemi Seçenekleri

Renk Tipi	PWM	INV PWM	DMX	DALI	0-10V DC	TRIAC
WW-NW-CW	•			•	•	
R,G,B,A						
RGB						
RGBA/W						
RGB DMX						
WHITE DMX						



İstek Okulları, Antalya



- 2,5 mm et kalınlığında elektostatik toz kaplamalı alüminyum enjeksiyon profili
- Paslanmaz bağlantı parçaları
- Geniş açılı asimetric lens
- Ürünün özgün geniş tasarımı sayesinde, soğutma kanatçıkları olmadan etkin bir şekilde soğutma yapabilmektedir.

P W Ürün ve Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Ağırlık** (kg)
KITE	WW-NW-CW	220-240V AC	40	4.910	3,9
KITE	WW-NW-CW	220-240V AC	60	7.654	4,0
KITE	WW-NW-CW	220-240V AC	80	9.934	4,0
KITE	WW-NW-CW	220-240V AC	100	12.100	4,0

*Güç ve lümen değerleri soğuk beyaz (CW) için verilmiştir.
**Ürün ağırlığı direksiz olarak verilmiştir.

C Işık Rengi Seçenekleri

● WW: Sıcak Beyaz	3000K
● NW: Doğal Beyaz	4000K
● CW: Soğuk Beyaz	6500K

*Opsiyonel olarak farklı renklerde yapılabilir.

S Sürücü Seçenekleri

- 01 Standart Driver
- 06 DALI Driver

O Lens Seçenekleri



A: Asimetric
Açılı (90°x120°)

G Gövde Rengi Seçenekleri



Aksesuar Seçenekleri

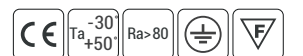


24011271
Direk ara montaj parçası
* Ø60mm direk ile kullanılır.



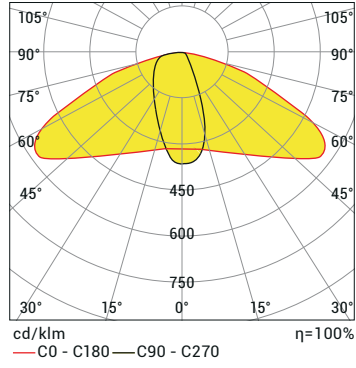
Sipariş Kodu

P . W . C . S . O . G



Ürün Diyagramları

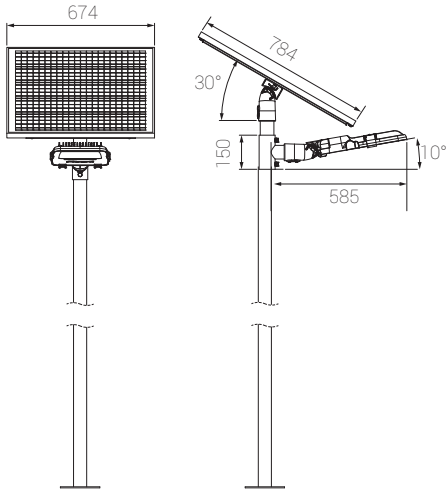
Polar Diyagramı



Kontrol Sistemi Seçenekleri

Renk Tipi	PWM	INV PWM	DMX	DALI	0-10V DC	TRIAC
WW-NW-CW				•	•	
R,G,B,A						
RGB						
RGBA/W						
RGB DMX						
WHITE DMX						





- Elektrostatik toz boya kaplı alüminyum enjeksiyon gövde
- 4mm temperli, poliüretan contalı armatür camı
- Alüminyum enjeksiyon bakım kapakları
- Paslanmaz bağlantı parçaları ve klipsler
- Elektrostatik toz boya kaplı alüminyum enjeksiyon montaj ayağı (dikey-yatay ve açılı montaja uygunluk)
- Yüksek verimli, dayanıklı Li-on batarya

P W Ürün ve Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Ağırlık (kg)
SWH9 Solar	WW-NW-CW	30	3.450	5,90

*Güç ve lümen değerleri soğuk beyaz (CW) için verilmiştir.

Solar Panel

Ürünün adı	: Solar Panel
Açıklama	: 20V / 80Wp 4A Polikristal
Şarj süresi	: 4 saat
Otonom süresi	: 8 saat tam çalışma / 2 gün sensör modu
Pil kapasitesi	: 14450 mAh
Pil voltajı	: 14.2 V / 4S
Sensör Mesafesi	: 4m
Panel Boyutları	: 674x784x37mm

C Işık Rengi Seçenekleri

WW: Sıcak Beyaz	3000K	R: Kırmızı	625nm
NW: Doğal Beyaz	4000K	G: Yeşil	525nm
CW: Soğuk Beyaz	6500K	B: Mavi	465nm
		A: Amber	590nm

*Opsiyonel olarak farklı renklerde yapılabilir.

O Lens Seçenekleri



W: Geniş Açılı

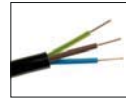
XW: Lenssiz

NE: Dar Eliptik Açılı

ME: Orta Eliptik Açılı

M3: Asimetrik Eliptik Açılı

J Bağlantı Seçenekleri

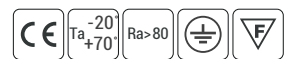


01: Kablolu



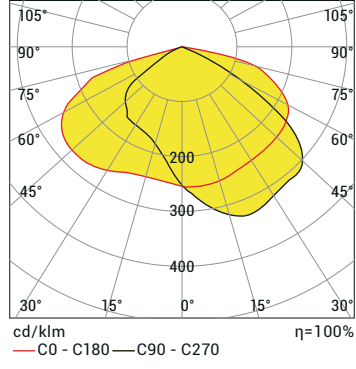
Sipariş Kodu

P . C . O . J



Ürün Diyagramları

Polar Diyagramı

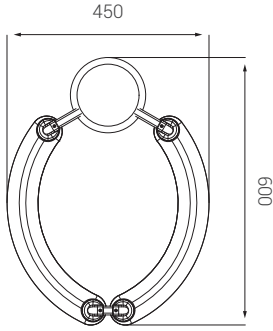


Kontrol Sistemi Seçenekleri

Renk Tipi	PWM	INV PWM	DMX	DALI *	0-10V DC *	TRIAC
WW-NW-CW				•	•	
R,G,B,A				•	•	
RGB						
RGBA/W						
RGB DMX						
WHITE DMX						

*Yalnızca belirli ürünlerde yapılabilir.





- 2,5 mm et kalınlığı elektostatik toz boyalı alüminyum enjeksiyon gövde
- Polikarbon enjeksiyon PC difüze kapak
- Paslanmaz bağlantı parçaları
- 10kV yıldırım koruma devreli

P W Ürün ve Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Ağırlık** (kg)
ARC SINGLE	WW-NW-CW	220-240V AC	40	3.300	3,2

*Güç ve lümen değerleri soğuk beyaz (CW) için verilmiştir.
**Ürün ağırlığı direksiz olarak verilmiştir.

C Işık Rengi Seçenekleri

● WW: Sıcak Beyaz	3000K
● NW: Doğal Beyaz	4000K
● CW: Soğuk Beyaz	6500K

*Opsiyonel olarak farklı renklerde yapılabilir.

G Gövde Rengi Seçenekleri

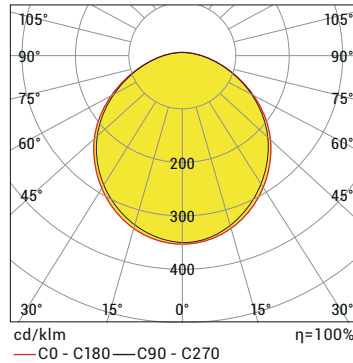
RAL9005	RAL9007	RAL9016

Kontrol Sistemi Seçenekleri

Renk Tipi	PWM	INV PWM	DMX	DALI	0-10V DC	TRIAC
WW-NW-CW				●	●	
R,G,B,A						
RGB						
RGBA/W						
RGB DMX						
WHITE DMX						

Ürün Diyagramları

Polar Diyagramı



Koni Diyagramı

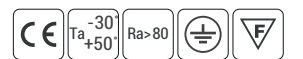
H (m)	Ø (m)	Emax (lx)
0.5	1.31	4810
1.0	2.62	1203
1.5	3.92	534
2.0	5.23	301
2.5	6.54	192
3.0	7.85	134

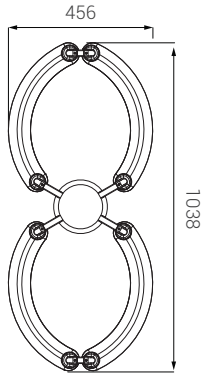
ARC SINGLE NW40 40W 220VAC IP65



Sipariş Kodu

P . W . C . S . G





- 2,5 mm et kalınlığı elektrostatik toz boyalı alüminyum enjeksiyon gövde
- Polikarbon enjeksiyon PC difüze kapak
- Paslanmaz bağlantı parçaları
- 10kV yıldırım koruma devreli

P W Ürün ve Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Ağırlık** (kg)
ARC DOUBLE	WW-NW-CW	220-240V AC	80	6.600	5,8

*Güç ve lümen değerleri soğuk beyaz (CW) için verilmiştir.
**Ürün ağırlığı direksiz olarak verilmiştir.

C Işık Rengi Seçenekleri

● WW: Sıcak Beyaz	3000K
● NW: Doğal Beyaz	4000K
● CW: Soğuk Beyaz	6500K

*Opsiyonel olarak farklı renklerde yapılabilir.

G Gövde Rengi Seçenekleri

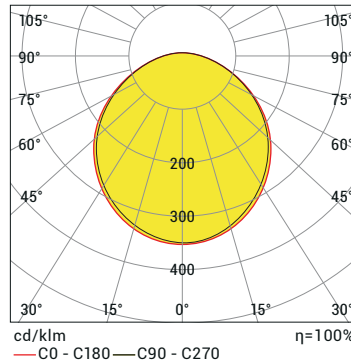
RAL9005	RAL9007	RAL9016

Kontrol Sistemi Seçenekleri

Renk Tipi	PWM	INV PWM	DMX	DALI	0-10V DC	TRIAC
WW-NW-CW				•	•	
R,G,B,A						
RGB						
RGBA/W						
RGB DMX						
WHITE DMX						

Ürün Diyagramları

Polar Diyagramı



Koni Diyagramı

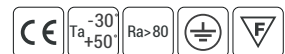
H (m)	Ø (m)	Emax (lx)
0.5	1.36	9446
1.0	2.72	2362
1.5	4.08	1050
2.0	5.45	590
2.5	6.81	378
3.0	8.17	262

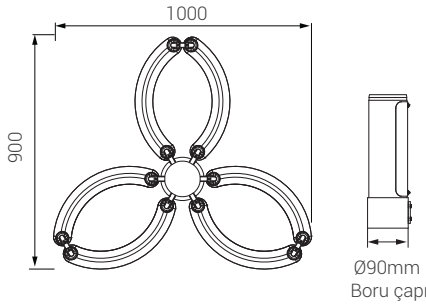
ARC DOUBLE NW40 80W 220V AC IP65



Sipariş Kodu

P . W . C . S . G





- 2,5 mm et kalınlığı elektrostatik toz boyalı alüminyum enjeksiyon gövde
- Polikarbon enjeksiyon PC difüze kapak
- Paslanmaz bağlantı parçaları
- 10kV yıldırım koruma devreli

P W Ürün ve Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Ağırlık** (kg)
ARC TRIPLE	WW-NW-CW	220-240V AC	120	10.000	7,0

*Güç ve lümen değerleri soğuk beyaz (CW) için verilmiştir.
**Ürün ağırlığı direksiz olarak verilmiştir.

C Işık Rengi Seçenekleri

● WW: Sıcak Beyaz	3000K
● NW: Doğal Beyaz	4000K
● CW: Soğuk Beyaz	6500K

*Opsiyonel olarak farklı renklerde yapılabilir.

S Sürücü Seçenekleri

- 01 Standart Driver
- 06 DALI Driver

G Gövde Rengi Seçenekleri

RAL9005	RAL9007	RAL9016
---------	---------	---------

Aksesuar Seçenekleri



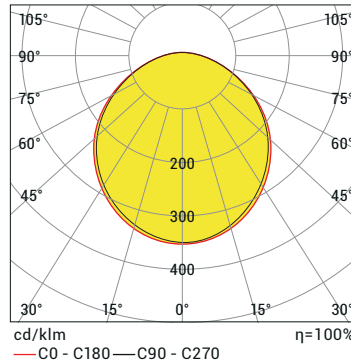
24011271
Direk ara montaj parçası
* Ø60mm direk ile kullanılır.

Kontrol Sistemi Seçenekleri

Renk Tipi	PWM	INV PWM	DMX	DALI	0-10V DC	TRIAC
WW-NW-CW				•	•	
R,G,B,A						
RGB						
RGBA/W						
RGB DMX						
WHITE DMX						

Ürün Diyagramları

Polar Diyagramı



Koni Diyagramı

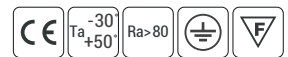
H (mt)	Ø (m)	Emax (lx)
0.5	1.36	14268
1.0	2.72	3567
1.5	4.08	1585
2.0	5.45	892
2.5	6.81	571
3.0	8.17	396

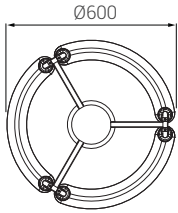
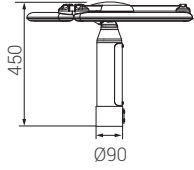
ARC TRIPLE NW40 120W 220V AC IP65



Sipariş Kodu

P . W . C . S . G





- 2,5 mm et kalınlığı elektrostatik toz boyalı alüminyum enjeksiyon gövde
- Polikarbon enjeksiyon PC difüze kapak
- Paslanmaz bağlantı parçaları
- 10kV yıldırım koruma devreli

P W Ürün ve Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Ağırlık** (kg)
ARC CIRCO	WW-NW-CW	220-240V AC	60	5.000	4,8

*Güç ve lümen değerleri soğuk beyaz (CW) için verilmiştir.
**Ürün ağırlığı direksiz olarak verilmiştir.

C Işık Rengi Seçenekleri

● WW: Sıcak Beyaz	3000K
● NW: Doğal Beyaz	4000K
● CW: Soğuk Beyaz	6500K

*Opsiyonel olarak farklı renklerde yapılabilir.

G Gövde Rengi Seçenekleri

RAL9005	RAL9007	RAL9016

Aksesuar Seçenekleri



24011271
Direk ara montaj parçası
* Ø60mm direk ile kullanılır.

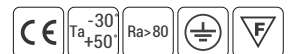
S Sürücü Seçenekleri

- 01 Standart Driver
- 06 DALI Driver



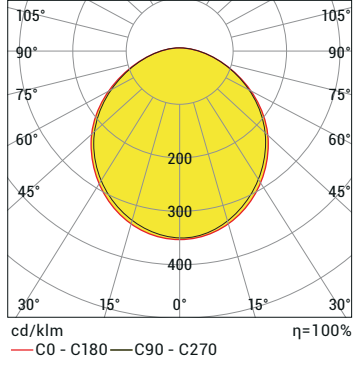
Sipariş Kodu

P . W . C . S . G



Ürün Diyagramları

Polar Diyagramı



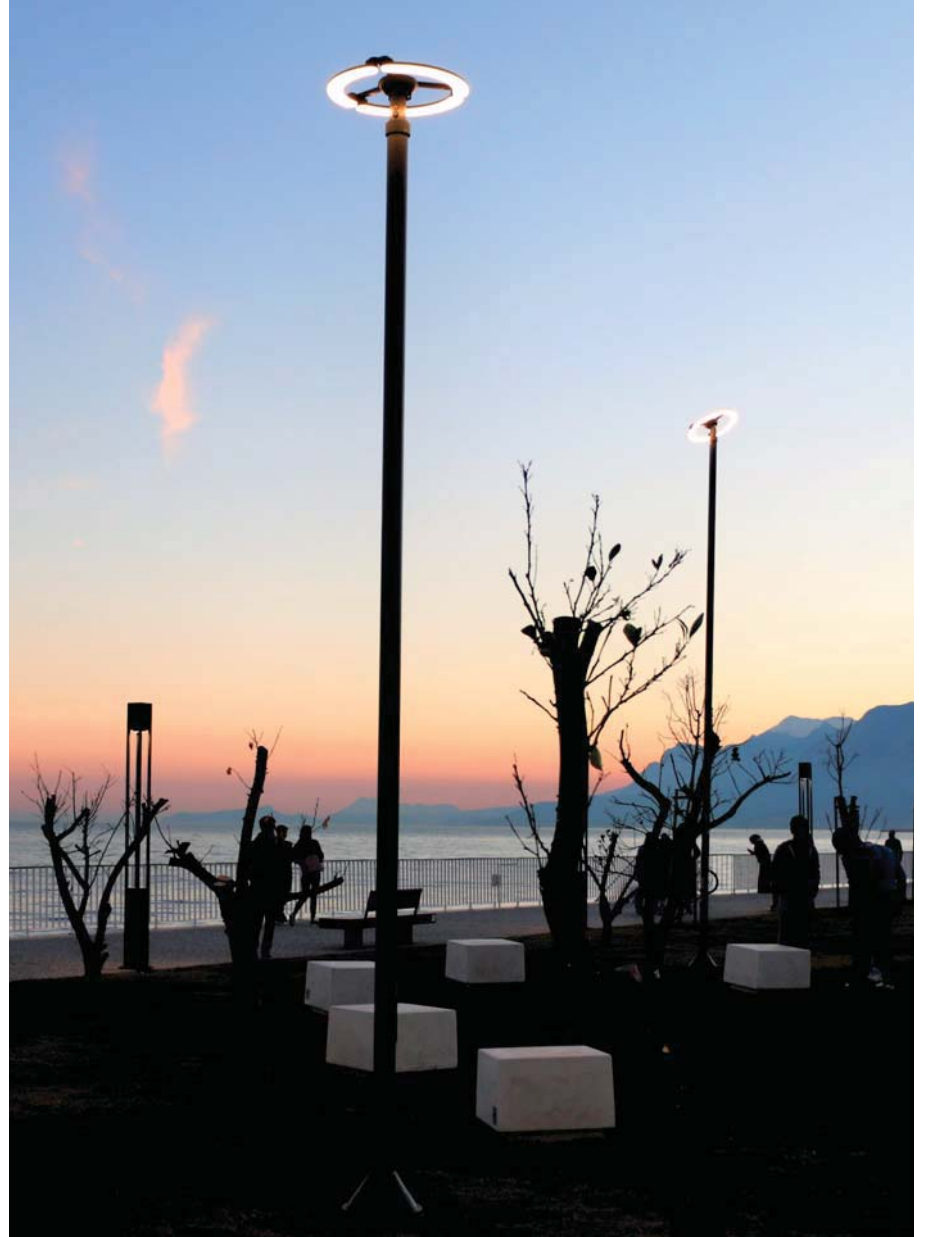
Koni Diyagramı

H (mt)	Ø (m)	E _{max} (lx)
0.5	1.30	7216
1.0	2.60	1804
1.5	3.90	802
2.0	5.19	451
2.5	6.49	289
3.0	7.79	200

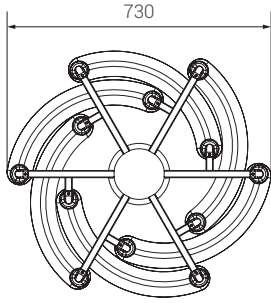
ARC CIRCO NW40 60W 220V AC IP65

Kontrol Sistemi Seçenekleri

Renk Tipi	PWM	INV PWM	DMX	DALI	0-10V DC	TRIAC
WW-NW-CW				•	•	
R,G,B,A						
RGB						
RGBA/W						
RGB DMX						
WHITE DMX						



Konyaaltı Beach, Antalya



- 2,5 mm et kalınlığı elektrostatik toz boyalı alüminyum enjeksiyon gövde
- Polikarbon enjeksiyon PC difüze kapak
- Paslanmaz bağlantı parçaları
- 10kV yıldırım koruma devreli

P W Ürün ve Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Ağırlık** (kg)
ARC SPIRAL	WW-NW-CW	220-240V AC	120	10.000	8,5

*Güç ve lümen değerleri soğuk beyaz (CW) için verilmiştir.
**Ürün ağırlığı direksiz olarak verilmiştir.

C Işık Rengi Seçenekleri

● WW: Sıcak Beyaz	3000K
● NW: Doğal Beyaz	4000K
● CW: Soğuk Beyaz	6500K

*Opsiyonel olarak farklı renklerde yapılabilir.

G Gövde Rengi Seçenekleri

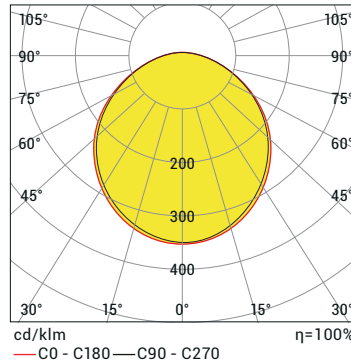
■ RAL9005	■ RAL9007	■ RAL9016
-----------	-----------	-----------

Kontrol Sistemi Seçenekleri

Renk Tipi	PWM	INV PWM	DMX	DALI	0-10V DC	TRIAC
WW-NW-CW				●	●	
R,G,B,A						
RGB						
RGBA/W						
RGB DMX						
WHITE DMX						

Ürün Diyagramları

Polar Diyagramı



Koni Diyagramı

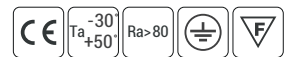
H (m)	Ø (m)	Emax (lx)
0.5	1.36	14351
1.0	2.72	3588
1.5	4.08	1595
2.0	5.45	897
2.5	6.81	574
3.0	8.17	399

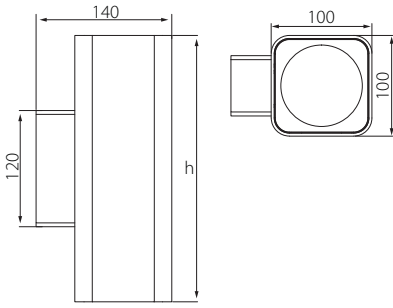
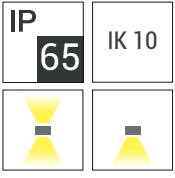
ARC SPIRAL NW40 120W 220V AC IP65



Sipariş Kodu

P . W . C . S . G





- Elektrostatik toz boyalı alüminyum gövde
- Temperli cam kapak
- Paslanmaz bağlantı parçaları
- Tek yönlü veya farklı ışık açısı için iki yönlü ışık çıkışı

P W Ürün & Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Yükseklik (h) (mm)	Ağırlık (kg)
SSA100-SINGLE	WW-NW-CW	220-240V AC	8	980	200	1,2
SSA100-DOUBLE	WW-NW-CW	220-240V AC	18	2.160	200	1,5
SSA100-DOUBLE	WW-NW-CW	220-240V AC	18	2.160	275	1,7

*Güç ve Lümen değerleri soğuk beyaz (NW) için verilmiştir.

C Işık Rengi Seçenekleri

● WW: Sıcak Beyaz	3000K
● NW: Doğal Beyaz	4000K
● CW: Soğuk Beyaz	6500K
● A: Amber	590nm

* Opsiyonel olarak farklı renklerde yapılabilir.

S Sürücü Seçenekleri

- 01 Standart Driver
- 06 DALI Driver

O Işık Açısı Seçenekleri



XN: Ekstra Dar Açılı N: Dar Açılı M: Orta Açılı W: Geniş Açılı

Alt ve üst yön ışık açıları farklı olarak seçilebilir

G Gövde Rengi Seçenekleri

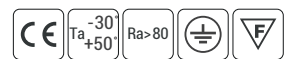


RAL9005 RAL9007 RAL9016



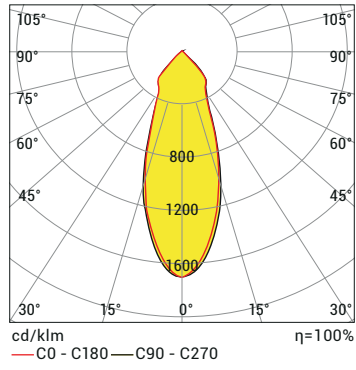
Sipariş Kodu

P . W . C . S . O . G



Ürün Diyagramları

Polar Diyagramı



Koni Diyagramı

H (mt)	Ø (m)	E _{max} (lx)
0.5	0.36	7124
1.0	0.72	1793
1.5	1.08	797
2.0	1.44	448
2.5	1.80	287
3.0	2.16	199

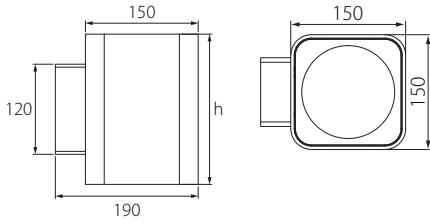
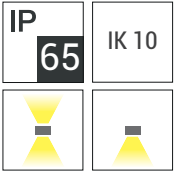
SSA100-SINGLE WW30 40D 8W 220VAC IP65

Kontrol Sistemi Seçenekleri

Renk Tipi	PWM	INV PWM	DMX	DALI	0-10V DC	TRIAC
WW-NW-CW				•	•	
R,G,B,A				•	•	
RGB						
RGBA/W						
RGB DMX						
WHITE DMX						



Fiberli Showroom, Antalya



- Elektrostatik toz boyalı alüminyum gövde
- Temperli cam kapak
- Paslanmaz bağlantı parçaları
- Tek yönlü veya farklı ışık açısı için iki yönlü ışık çıkışı

P W Ürün & Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Yükseklik (h) (mm)	Ağırlık (kg)
SSA150-SINGLE	WW-NW-CW	220-240V AC	13	1.590	200	2,6
SSA150-DOUBLE	WW-NW-CW	220-240V AC	26	3.120	200	2,9
SSA150-DOUBLE	WW-NW-CW	220-240V AC	26	3.120	275	2,9

*Güç ve Lümen değerleri soğuk beyaz (NW) için verilmiştir.

C Işık Rengi Seçenekleri

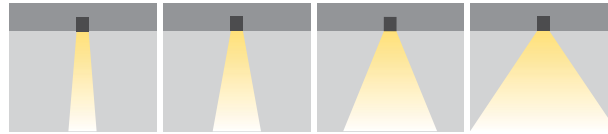
● WW: Sıcak Beyaz	3000K
● NW: Doğal Beyaz	4000K
● CW: Soğuk Beyaz	6500K
● A: Amber	590nm

* Opsiyonel olarak farklı renklerde yapılabilir.

S Sürücü Seçenekleri

- 01 Standart Driver
- 06 DALI Driver

O Işık Açısı Seçenekleri



XN: Ekstra Dar Açılı N: Dar Açılı M: Orta Açılı W: Geniş Açılı

Alt ve üst yön ışık açıları farklı olarak seçilebilir

G Gövde Rengi Seçenekleri

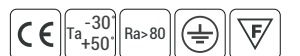


RAL9005 RAL9007 RAL9016



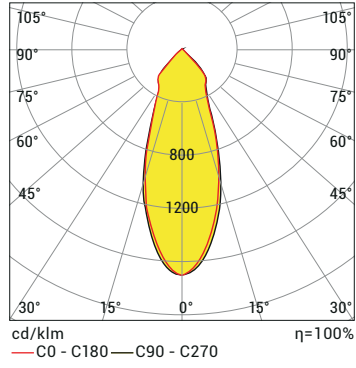
Sipariş Kodu

P . W . C . S . O . G



Ürün Diyagramları

Polar Diyagram



Koni Diyagram

H (mt)	Ø (m)	E _{max} (lx)
0.5	0.35	11862
1.0	0.69	2965
1.5	1.04	1318
2.0	1.39	741
2.5	1.73	474
3.0	2.08	329

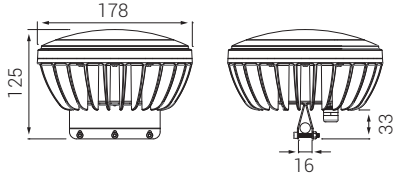
SSA150-SINGLE WW30 40D 13W 220VAC IP65

Kontrol Sistemi Seçenekleri

Renk Tipi	PWM	INV PWM	DMX	DALI	0-10V DC	TRIAC
WW-NW-CW	•			•	•	
R,G,B,A	•			•	•	
RGB						
RGBA/W						
RGB DMX						
WHITE DMX						



Fiberli Showroom, Antalya



- Elektrostatik toz boya kaplamalı çelik gövde
- Alüminyum soğutucu
- Polikarbon ön kapak
- Paslanmaz bağlantı parçaları

P W Ürün ve Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Ağırlık (kg)
SCG5	WW-NW-CW	220-240V AC	25	2.375	1,9
SCG5	RGB	24V DC	25	-	1,75

*Güç ve lümen değerleri soğuk beyaz (CW) için verilmiştir.

C Işık Rengi Seçenekleri

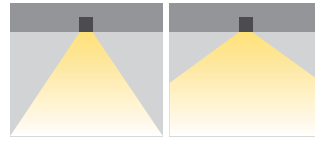
WW: Sıcak Beyaz	3000K	R: Kırmızı	625nm
NW: Doğal Beyaz	4000K	G: Yeşil	525nm
CW: Soğuk Beyaz	6500K	B: Mavi	465nm
RGB		A: Amber	590nm

*Opsiyonel olarak farklı renklerde yapılabilir.

S Sürücü Seçenekleri

- 01 Standart Driver
- 06 DALI Driver

O Lens Seçenekleri



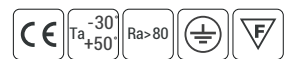
W: Geniş Açılı

XW: Lenssiz



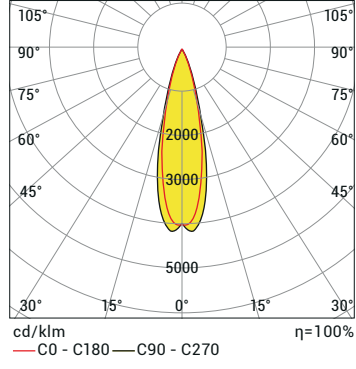
Sipariş Kodu

P . W . C . S . O



Ürün Diyagramları

Polar Diyagramı



Koni Diyagramı

H (mt)	Ø (m)	E _{max} (lx)
1,0	0,40	9740
2,0	0,79	2368
3,0	1,19	1052
4,0	1,58	592
5,0	1,98	379

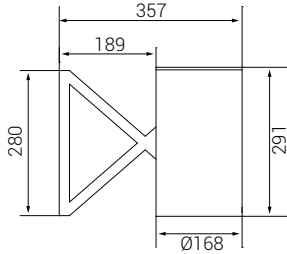
SCG5 18 CW 25D 25W 220V AC IP65

Kontrol Sistemi Seçenekleri

Renk Tipi	PWM	INV PWM	DMX	DALI	0-10V DC	TRIAC
WW-NW-CW	•			•	•	
R,G,B,A	•			•	•	
RGB	•					
RGBA/W						
RGB DMX						
WHITE DMX						

*Avaliable with only 24V





- Elektrostatik toz boyalı alüminyum gövde
- Elektrostatik toz boyalı alüminyum enjeksiyon soğutucu
- Polikarbon ön kapak
- Paslanmaz bağlantı parçaları

P W Ürün ve Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Ağırlık (kg)
SRB9	WW-NW-CW	220-240V AC	10	1.150	3,3
SRB9	WW-NW-CW	220-240V AC	22	2.110	3,3
SRB12	WW-NW-CW	220-240V AC	28	2.685	3,4

*Güç ve lümen değerleri soğuk beyaz (CW) için verilmiştir.

C Işık Rengi Seçenekleri

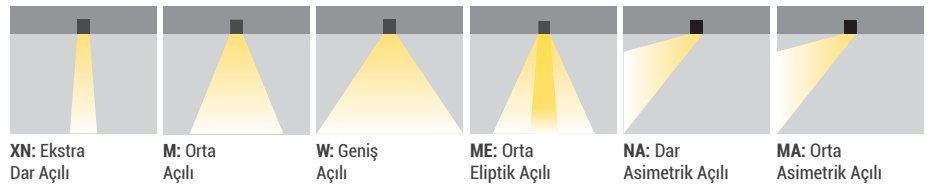
● WW: Sıcak Beyaz	3000K	● R: Kırmızı	625nm
● NW: Doğal Beyaz	4000K	● G: Yeşil	525nm
● CW: Soğuk Beyaz	6500K	● B: Mavi	465nm
● RGB		● A: Amber	590nm

*Opsiyonel olarak farklı renklerde yapılabilir.

S Sürücü Seçenekleri

- 01 Standart Driver
- 06 DALI Driver

O Lens Seçenekleri

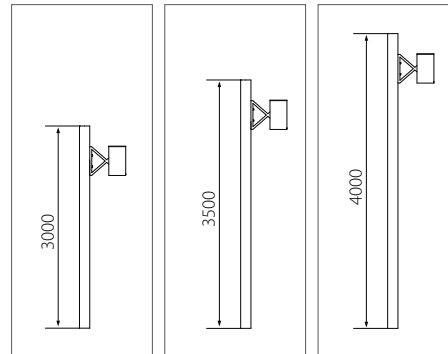


G Gövde Rengi Seçenekleri



M Montaj Seçenekleri

Direk uzunluğu seçenekleri



31: 3,0 meter

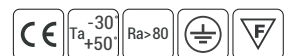
32: 3,5 meter

33: 4,0 meter



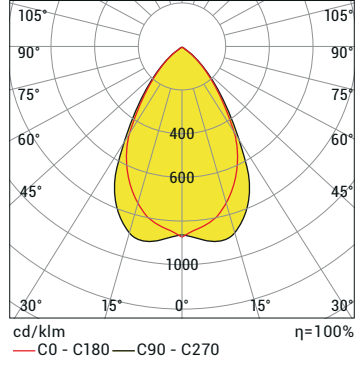
Sipariş Kodu

P . W . C . S . O . G . M



Ürün Diyagramları

Polar Diyagramı



Koni Diyagramı

H (mt)	\emptyset (m)	E _{max} (lx)
1,0	1,27	1823
2,0	2,54	456
3,0	3,81	203
4,0	5,08	114
5,0	6,35	73

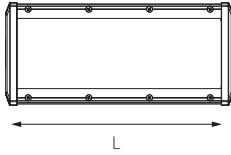
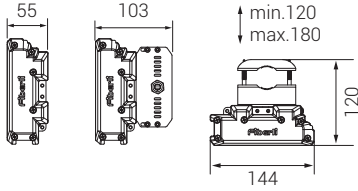
SRB 9 CW 60D 22W 220V AC IP65

Kontrol Sistemi Seçenekleri

Renk Tipi	PWM	INV PWM	DMX	DALI	0-10V DC	TRIAC
WW-NW-CW	•			•	•	
R,G,B,A	•			•	•	
RGB	•					
RGBA/W						
RGB DMX						
WHITE DMX						



Algorithm İş Merkezi, Rusya



- Min. 20 micron anodized aluminum extruded profile
- Stainless stand
- Polycarbonate glass
- Electrostatic powder coated aluminum injection side cover
- High efficiency group lens

P W Ürün ve Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Uzunluk (L) (mm)	Ağırlık (kg)
SWS36	WW-NW-CW	220-240V AC	36	4.000	320	2,9
SWS54	WW-NW-CW	220-240V AC	54	6.000	480	4,3
SWS72	WW-NW-CW	220-240V AC	72	8.000	610	5,3
SWS36	WW-NW-CW	220-240V AC DOB	36	4.000	320	2,3
SWS54	WW-NW-CW	220-240V AC DOB	54	6.000	480	3,5
SWS72	WW-NW-CW	220-240V AC DOB	72	8.000	610	4,2
SWS36	WW-NW-CW	24V DC	36	3.900	320	2,3
SWS54	WW-NW-CW	24V DC	54	5.900	480	3,5
SWS72	WW-NW-CW	24V DC	72	7.900	610	4,2

*Güç ve lümen değerleri soğuk beyaz (CW) için verilmiştir.

C Işık Rengi Seçenekleri

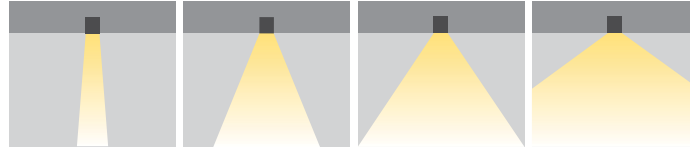
● WW: Sıcak Beyaz	3000K	● R: Kırmızı	625nm
● NW: Doğal Beyaz	4000K	● G: Yeşil	525nm
● CW: Soğuk Beyaz	6500K	● B: Mavi	465nm
		● A: Amber	590nm

*Opsiyonel olarak farklı renklerde yapılabilir.

S Sürücü Seçenekleri

- 01 Standart Driver
- 06 DALI Driver

O Lens Seçenekleri



XN: Ekstra Dar Açılı

M: Orta Açılı

W: Geniş Açılı

XW: Lenssiz

M Montaj Seçenekleri



22: Boru Montajı

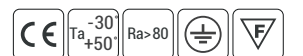
23: Halatlı Montaj

23: Halatlı Montaj*
*220V AC DOB ve 24V DC içindir.



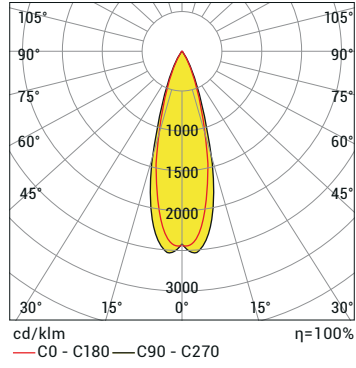
Sipariş Kodu

P . W . C . S . O . M



Ürün Diyagramları

Polar Diyagramı



Koni Diyagramı

H (mt)	\emptyset (m)	E _{max} (lx)
1,0	0,52	20167
2,0	1,03	5042
3,0	1,55	2241
4,0	2,07	1260
5,0	2,59	807

SWS72 CW 25D 72W 220V AC IP66

Kontrol Sistemi Seçenekleri

Renk Tipi	PWM	INV PWM	DMX	DALI	0-10V DC*	TRIAC
WW-NW-CW	•				•	
R,G,B,A	•				•	
RGB	•					
RGBA/W						
RGB DMX						
WHITE DMX						

*Yalnızca 24V DC ile yapılabilir.



Dönerciler Çarşısı, Antalya