

TYS BAZ AYDINLATMA

" Aydınlatmanın Temeli "

Genel Katalog
General Catalog

HAKKIMIZDA

BAZ Aydınlatma; Elektronik ve Aydınlatma sektörlerinde alanlarında uzman kişilerin, bilgi birikimlerini ve tecrübelerini ortaya koyarak oluşturduğu bir markadır. Baz Elektronik çatısı altında kurulan bu marka aydınlatma sektöründe, yılların verdiği tecrübeyle pazardaki üst düzey uygulamalar için LED teknolojisine dayalı, tasarlayan, geliştiren, üreten ve pazarlayan yenilikçi bir şirkettir. Tecrübeli çalışanlarından aldığı güvenle doğru ürün seçiminden - hızlı teslimat sürecine, müşteri memnuniyetini önceliği olarak belirlemiştir. Amacımız; Yüksek kalitede ve daha düşük maliyette ürünler sunarak, edindiğimiz tecrübe ve bilgi birikimi ile sektöre yön veren, uluslararası piyasada da tercih edilen bir marka olmaktır.

Hedefimiz; Üretim kapasitemiz, tecrübemiz ve Ar-Ge & Ür-Ge çalışmalarımız ile yerli ürünler üretip geliştirebilen öncü markalardan biri olmak önceliklerimiz arasındadır. Müşterilerimize sağladığımız her üründe satın alma maliyeti, enerji verimliliği, yatırımın geri dönüşü, zorlu çevre dayanıklılığı, ışık kalitesi, armatür tasarımı esnekliği ve işletme ömrü gibi konularda maksimum verimliliği hedeflemekteyiz.

Misyonumuz ; Ürünleri, çözümleri, kalite anlayışı, rekabetçi fiyatları, sağladığı güvenilirlik ve iş ahlakı ile müşterilerin ilk tercihi ve değer yaratan bir marka olmak için çalışıyoruz.

Vizyonumuz ; Yerli ürün ve teknolojiyi temel alan üretimle, yurt için ve yurt dışında sektörde "BAZ" alınan marka olmaktır.

Tüm üretim aşında ISO-9001-2008 kalite sistem belgeleri ve VDE, ROHS, TSE, HAR gibi kalite belgeli ürünler kullanılmaktadır.

BAZ Aydınlatma Teknolojileri

ABOUT US

BAZ Lighting; It is a brand created by people who are experts in their fields in Electronic and Lighting sectors by revealing their knowledge and experiences. Founded under the roof of Baz Elektronik, this brand is an innovative company that designs, develops, manufactures, markets and markets LED technology for high-end applications in the market with its experience in the lighting industry. With the confidence it has received from its experienced employees, it has determined customer satisfaction as a priority for the right product selection - fast delivery process.

Our aim; To be a preferred brand in the international market by providing high quality and lower cost products, guiding the sector with our experience and knowledge.

Our target; Being one of the leading brands that can produce and develop domestic products with our production capacity, experience and R & D/ U & D activities are among our priorities. In every product we provide to our customers, we aim for maximum efficiency in subjects such as purchasing cost, energy efficiency, return on investment, tough environment durability, light quality, luminaire design flexibility and operating life.







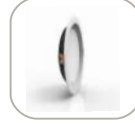















































Our mission ; We strive to be a brand that creates customers' first choice and value with products, solutions, quality understanding, competitive prices, reliability and business ethics that it provides.

Our vision ; With the production based on domestic products and technology, it is to become a üretim BAZ tekn brand in the sector both in Turkey and abroad.

ISO-9001-2008 quality system certificates and quality certified products such as VDE, ROHS, TSE, HAR are used in the whole production network.

BAZ Lighting technologies

İç Mekan Aydınlatma Armatürleri Indoor Lighting Luminaires

Serra-A	Serra-U	Serra-H	Serra-S					
								
Vesta	Troia	Tros	Velovis	Vesper	Vakana	Uragos	Ultor	Udeus
								
Ulius	Salos	Saron	Tellus	Remus	Tenes	Tros UP	Poros	Triton
								
Side	Sinis	Crocus	Salus	Tatu	Rain	Bushing	Angel	Island
								
Otos	Onieus	Onkos	Orkos	Minos	Mippos	Molpis	Moppos	Sima
								
BZ-D	ST-Y	KG-K	IG-C	UM-D	MZ-D	SH-B	BF-G	OD-O
								
Acil Yönlendirme	Acil Aydınlatma	Glop	Sensörler	Aksesuar				
								

Dış Mekan Aydınlatma Armatürleri Outdoor Lighting Luminaires

Bauba	Bianos	Babos	Bros
			

Endüstriyel Aydınlatma Armatürleri Industrial Lighting Luminaires

Esen	Eris	Ganges	Lares
			



İÇİNDEKİLER

İÇ MEKAN AYDINLATMA / INDOOR LIGHTING

- 10 SIVA ALTI PANEL AYDINLATMA ARMATÜRLERİ / RECESSED MOUNTED LIGHTING LUMINAIRES SIVA ÜSTÜ
- 8 PANEEL AYDINLATMA ARMATÜRLERİ / SURFACE MOUNTED LIGHTING LUMINAIRES STERİL AYDINLATMA
- 12 ARMATÜRLERİ / CLEAN ROOM LIGHTING LUMINAIRES
- 54 DOWNLIGHT VE SPOT AYDINLATMA ARMATÜRLERİ / DOWNLIGHT LIGHTING LUMINAIRES LED LİNEER
- 65 ARMATÜRLER / LINEAR LUMINAIRES
- 76 DEKORATİF AYDINLATMA ARMATÜRLERİ / DECORATIVE LIGHTING LUMINAIRES
- 80 ACİL AYDINLATMA ARMATÜRLERİ / EMERGENCY LIGHTING LUMINAIRES
- 81 SENSÖRLER / SENSORS
- 82 AKSESUAR/ ACCESSORIES

DIŞ MEKAN AYDINLATMA / OUTDOOR LIGHTING

- 83 LED WALLWASHER ARMATÜRLER / LED WALLWASHER LUMINAIRES
- 85 LED PROJEKTÖRLER / LED FLOOD LIGHTS
- 86 LED SOKAK ARMATÜRLERİ / LED STREET LIGHTS

ENDÜSTRİYEL ARMATÜRLER / INDUSTRIAL LIGHTING

- 88 LED ETANJ ARMATÜRLER / LED WATERPROOF LUMINAIRES
- 89 LED KANOPI ARMATÜRLER / LED GAS STATION LUMINAIRES
- 90 LED YÜKSEK TAVAN ARMATÜRLER / LED HIGH & LOW BAY LUMINAIRES

Serra-A



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Femeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı DKP Saç
Difüzör	: UV Filtreli Opal
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated DKP Sheet
Difüzör	: UV Filtered Opal
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS** **MW** **MEAN WELL**



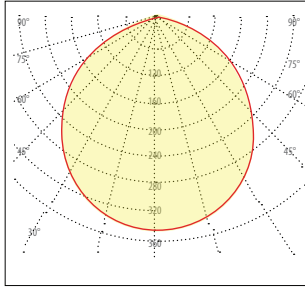
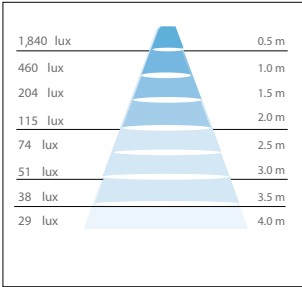
RAL 9016

RAL 9005

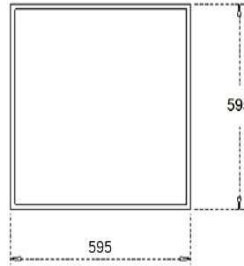
RAL 9006



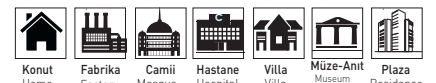
Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics



Ölçüler / Dimensions



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (WxLxH) (mm)
BAZ 300 301 302 11 28	60x60	28W	2800	2700 K - 6500 K	> 80	595x595x65
BAZ 300 301 302 11 35	60x60	35W	3500	2700 K - 6500K	> 80	595x595x65
BAZ 300 301 302 11 42	60x60	42W	4200	2700 K - 6500 K	> 80	595x595x65
BAZ 300 301 303 11 18	30x30	18W	1800	2700 K - 6500 K	> 80	295x295x65
BAZ 300 301 304 11 21	30x60	21W	2100	2700 K - 6500K	> 80	295x595x65
BAZ 300 301 305 11 32	30x120	32W	3200	2700 K - 6500 K	> 80	295x1115x65
BAZ 300 301 306 11 50	60x120	50W	5000	2700 K - 6500 K	> 80	595x1165x65



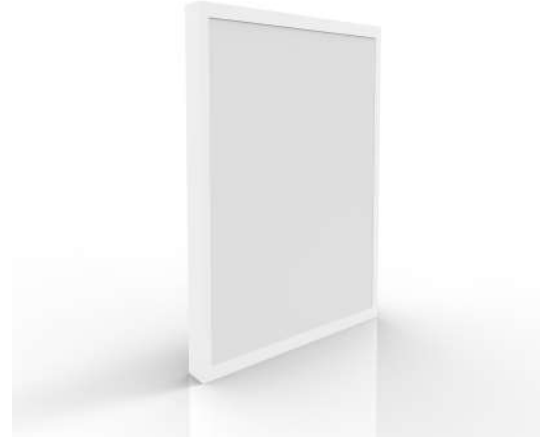


Serra-U



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı DKP Saç
Difüzör	: UV Filtreli Opal
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated DKP Sheet
Difüzör	: UV Filtered Opal
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS**



RAL 9016

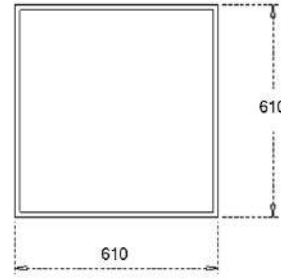
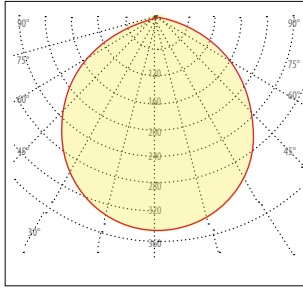
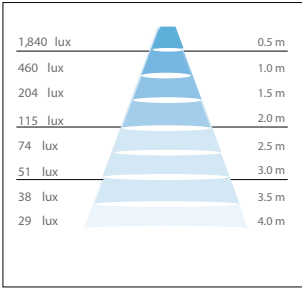
RAL 9005

RAL 9006



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics

Ölçüler / Dimensions



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar WxLxH) (mm)
BAZ 300 301 302 22 28	60x60	28W	2800	2700 K - 6500 K	> 80	610x610x68
BAZ 300 301 302 22 35	60x60	35W	3500	2700 K - 6500K	> 80	610x610x68
BAZ 300 301 302 22 42	60x60	42W	4200	2700 K - 6500 K	> 80	610x610x68
BAZ 300 301 303 22 18	30x30	18W	1800	2700 K - 6500 K	> 80	310x310x68
BAZ 300 301 304 22 21	30x60	21W	2100	2700 K - 6500K	> 80	310x610x68
BAZ 300 301 305 22 32	30x120	32W	3200	2700 K - 6500 K	> 80	310x1210x68
BAZ 300 301 306 22 50	60x120	50W	5000	2700 K - 6500 K	> 80	610x1210x68



DALI

0-10V

1-10V

1-3 Saat
Kit

Sensör

Alçıpan
Clip-In

IP 44
IP 54

Gövde
Rengi



Konut
Home



Fabrika
Factory



Camii
Mosque



Hastane
Hospital



Villa
Villa



Müze-Anıt
Museum
Monument



Plaza
Residence

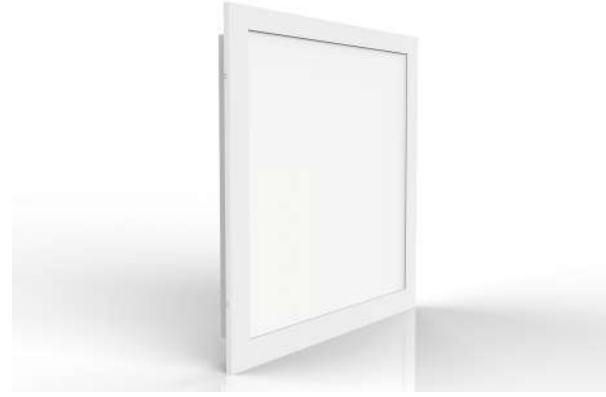


Serra-H



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı DKP Saç
Difüzör	: UV Filtreli Opal
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated DKP Sheet
Difüzör	: UV Filtered Opal
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS** **MW**



RAL 9016

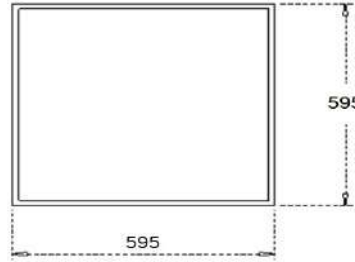
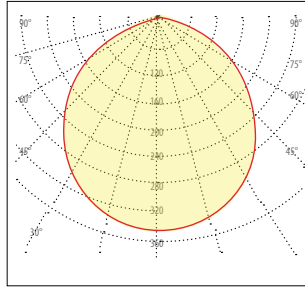
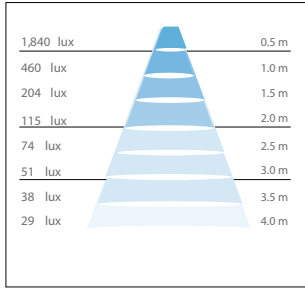
RAL 9005

RAL 9006



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics

Ölçüler / Dimensions



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (WxLxH) (mm)
BAZ 300 301 302 99 28	60x60	28W	2800	2700 K- 6500 K	> 80	595x595x65
BAZ 300 301 302 99 35	60x60	35W	3500	2700 K - 6500K	> 80	595x595x65
BAZ 300 301 302 99 42	60x60	42W	4200	2700 K - 6500 K	> 80	595x595x65



DALI

0-10V

1-10V

1-3 Saat
Kit

Sensör

Alçıpan
Clip-In

IP 44
IP 54

Gövde
Rengi



Konut
Home



Fabrika
Factory



Camii
Mosque



Hastane
Hospital



Villa
Villa



Müze-Anıt
Museum
Monument



Plaza
Residence



Serra-S



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı DKP Saç
Difüzör	: Isıya Dayanaklı Temperli cam
IP Sınıfı	: IP 65
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated DKP Sheet
Difüzör	: Heat - Resistant Tempered Transparent Glass
IP Sınıfı	: IP 65
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



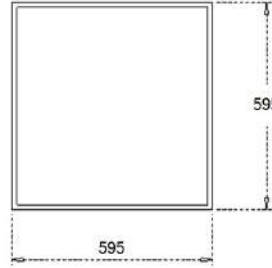
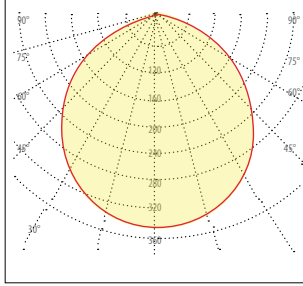
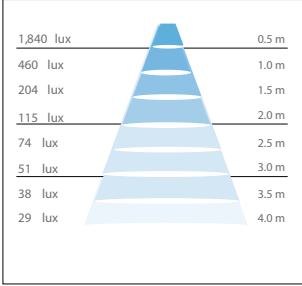
Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS** **MW** **EAGLE RISE**

RAL 9016



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics

Ölçüler / Dimensions



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (WxLxH) (mm)
BAZ 300 301 302 55 30	60x60	30W	3250	4000 K - 6500K	>80	595x595x115
BAZ 300 301 302 55 40	60x60	40W	4250	4000 K - 6500 K	>80	595x595x115



DALI

0-10V

1-10V

1-3 Saat
Kit





Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: UV Filtreli Opal veya 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: UV Filtered Opal or 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



Sürücü / Driver : TRIDONIC OSRAM PHILIPS



RAL 9016

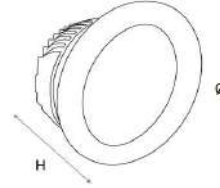
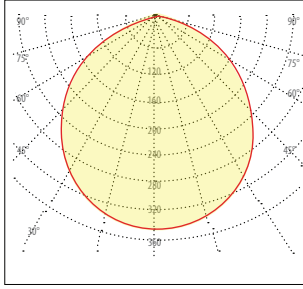
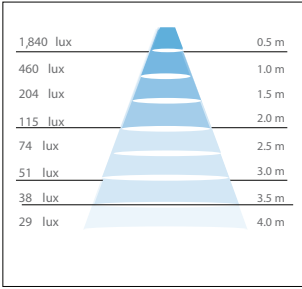
RAL 9005

RAL 9006



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics

Ölçüler / Dimensions



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Cri Cri	Boyutlar (HxØ) (mm)	Delik Ölç. Cut Out (mm)
BAZ 300 310 311 11 6	2"	6W	750	3000 K - 6500 K	> 80	55x97	85
BAZ 300 310 311 11 8	3"	8W	1000	3000 K - 6500 K	> 80	48x117	105
BAZ 300 310 311 11 12	4"	12W	1500	3000 K - 6500 K	> 80	54x147	130
BAZ 300 310 311 11 16	5"	16W	2000	3000 K - 6500 K	> 80	58x175	160
BAZ 300 310 311 11 20	6"	20W	2500	3000 K - 6500 K	> 80	55x192	175
BAZ 300 310 311 11 25	8"	25W	3000	3000 K - 6500 K	> 80	58x227	210



DALI

0-10V

1-10V

1-3 Saat
Kit

Sensör

Alçıpan
Clip-InIP 44
IP 54Gövde
RengiKonut
HomeFabrika
FactoryCamii
MosqueHastane
HospitalVilla
VillaMüze-Anıt
Museum
MonumentPlaza
Residence

Troia



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: UV Filtreli Opal veya 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: UV Filtered Opal or 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



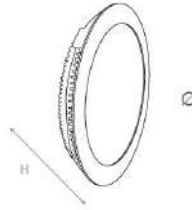
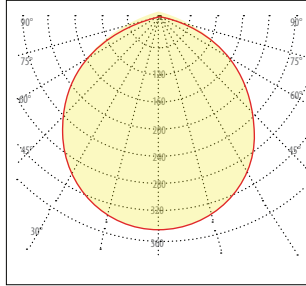
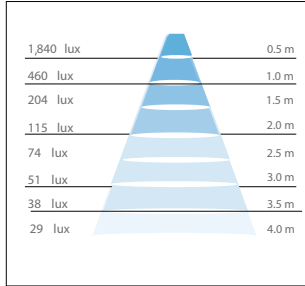
RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006

Sürücü / Driver : **TRIDONIC OSRAM PHILIPS**



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics

Ölçüler / Dimensions



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Cri	Boyutlar (HxØ) (mm)	Delik Ölç. Cut Out (mm)
BAZ 300 310 319 11 16	5"	16W	750	3000 K - 6500 K	> 80	35x160	140
BAZ 300 310 319 11 20	6"	20W	1000	3000 K - 6500 K	> 80	35x210	195
BAZ 300 310 319 11 28	9"	28W	1500	3000 K - 6500 K	> 80	35x260	250
BAZ 300 310 319 11 35	12"	35W	1500	3000 K - 6500 K	> 80	35x320	300



DALI

0-10V

1-10V

1-3 Saat
Kit

Sensör

Alçıpan
Clip-In

IP 44
IP 54

Gövde
Rengi



Konut
Home



Fabrika
Factory



Camii
Mosque



Hastane
Hospital



Villa
Villa



Müze-Anıt
Museum
Monument

Plaza
Residence



Tros



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: UV Filtreli Opal veya 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: UV Filtered Opal or 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS**



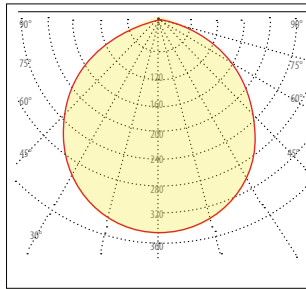
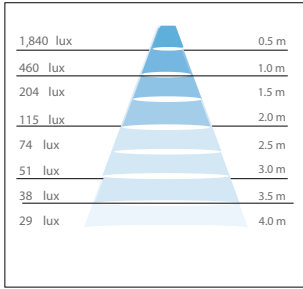
RAL 9016

RAL 9005

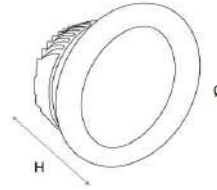
RAL 9006



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics



Ölçüler / Dimensions



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Cri	Boyutlar (HxØ) (mm)	Delik Ölç. Cut Out (mm)
BAZ 300 310 320 11 8	3"	9W	840	3000 K - 6500 K	> 80	46x110	98
BAZ 300 310 320 11 12	4"	12W	1160	3000 K - 6500 K	> 80	52x134	115
BAZ 300 310 320 11 18	6"	18W	1800	3000 K - 6500 K	> 80	61x195	163.5
BAZ 300 310 320 11 25	8"	25W	2250	3000 K - 6500 K	> 80	65x225	198



DALI

0-10V

1-10V

1-3 Saat
Kit

Sensör

Alçıpan
Clip-In

IP 44
IP 54

Gövde
Rengi



Konut
Home



Fabrika
Factory



Camii
Mosque



Hastane
Hospital



Villa
Villa



Müze-Anıt
Museum
Monument

Plaza
Residence

Velovis



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: UV Filtreli Opal veya 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: UV Filtered Opal or 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS**



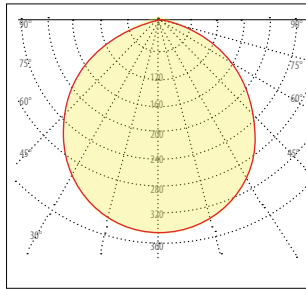
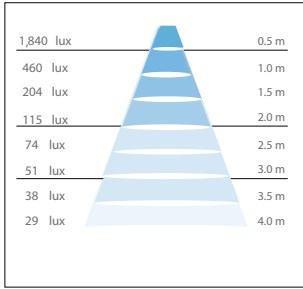
RAL 9016

RAL 9005

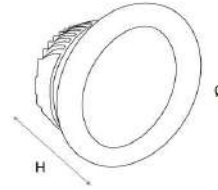
RAL 9006



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics



Ölçüler / Dimensions



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxØ) (mm)	Delik Ölç. Cut Out (mm)
BAZ 300 310 313 11 5	2"	5W	625	3000 K - 6500 K	> 80	70x97	85
BAZ 300 310 313 11 6	2"	6W	750	3000 K - 6500 K	> 80	70x117	105
BAZ 300 310 313 11 8	3"	8W	1000	3000 K - 6500 K	> 80	75x147	130
BAZ 300 310 313 11 12	4"	12W	1500	3000 K - 6500 K	> 80	85x175	160
BAZ 300 310 313 11 20	6"	20W	2500	3000 K - 6500 K	> 80	85x192	175
BAZ 300 310 313 11 25	8"	25W	3000	3000 K - 6500 K	> 80	85x227	210



DALI

0-10V

1-10V

1-3 Saat
Kit

Sensör

Alçıpan
Clip-In

IP 44
IP 54

Gövde
Rengi



Konut
Home



Fabrika
Factory



Camii
Mosque



Hastane
Hospital



Villa
Villa



Müze-Anıt
Museum
Monument

Plaza
Residence

Vesper



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: UV Filtreli Opal veya 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: UV Filtered Opal or 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz

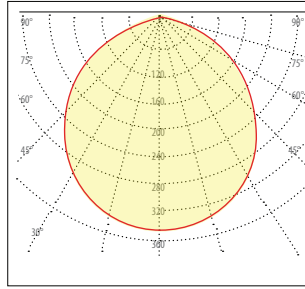
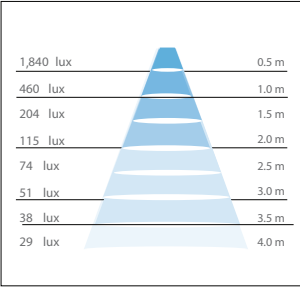


RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006

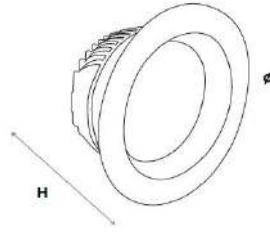
Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS**



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics



Ölçüler / Dimensions



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Cri	Boyutlar (HxØ),(mm)	Delik Ölç. Cut Out (mm)
BAZ 300 310 312 11 5	2"	5W	625	3000 K - 6500 K	> 80	70x80	70
BAZ 300 310 312 11 6	2"	6W	750	3000 K - 6500 K	> 80	70x108	90
BAZ 300 310 312 11 8	3"	8W	1000	3000 K - 6500 K	> 80	55x120	105
BAZ 300 310 312 11 12	4"	12W	1500	3000 K - 6500 K	> 80	58x150	130
BAZ 300 310 312 11 20	6"	20W	2500	3000 K - 6500 K	> 80	58x200	180
BAZ 300 310 312 11 25	8"	25W	3000	3000 K - 6500 K	> 80	58x240	210



DALI

0-10V

1-10V

1-3 Saat
Kit

Sensör

Alçıpan
Clip-In

IP 44
IP 54

Gövde
Rengi



Konut
Home



Fabrika
Factory



Camii
Mosque



Hastane
Hospital



Villa
Villa



Müze-Anıt
Museum
Monument



Plaza
Residence



Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: UV Filtreli Opal veya 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: UV Filtered Opal or 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz

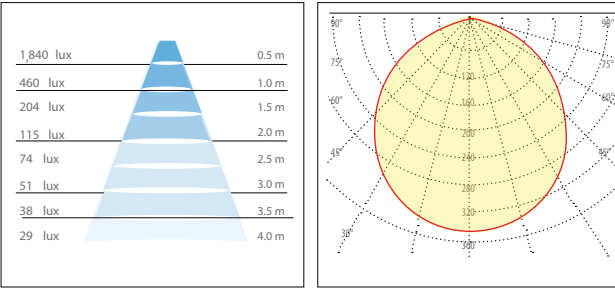


RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006

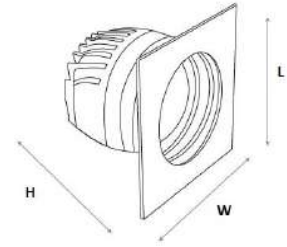
Sürücü / Driver : **TREONIC OSRAM PHILIPS**



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics



Ölçüler / Dimensions



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Cri	Boyutlar (HxWxL) (mm)	Delik Ölç. Cut Out (mm)
BAZ 300 310 314 11 6	2"	6W	750	3000 K - 6500 K	> 80	70x97x97	85
BAZ 300 310 314 11 6	2"	6W	750	3000 K - 6500 K	> 80	70x117x117	105
BAZ 300 310 314 11 8	3"	8W	1000	3000 K - 6500 K	> 80	75x147x147	130
BAZ 300 310 314 11 12	4"	12W	1500	3000 K - 6500 K	> 80	85x175x175	160
BAZ 300 310 314 11 20	5"	16W	2000	3000 K - 6500 K	> 80	85x192x192	175
BAZ 300 310 314 11 25	8"	25W	3000	3000 K - 6500 K	> 80	85x227x227	210



Uragos



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: UV Filtreli Opal veya 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: UV Filtered Opal or 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz

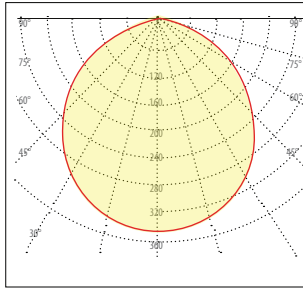
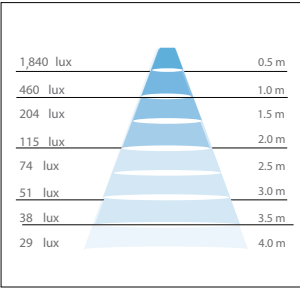


RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006

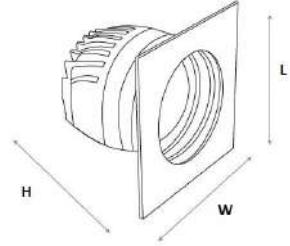
Sürücü / Driver : **TRIDONIC OSRAM PHILIPS** **MW MEANWELL**



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics



Ölçüler / Dimensions



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Cri	Boyutlar (HxWxL)(mm)	Delik Ölç. Cut Out (mm)
BAZ 300 310 318 11 6	2"	6W	780	3000 K - 6500 K	> 80	70x97x97	85
BAZ 300 310 318 11 9	3"	9W	1170	3000 K - 6500 K	> 80	70x117x117	105
BAZ 300 310 318 11 12	4"	12W	1560	3000 K - 6500 K	> 80	75x147x147	130
BAZ 300 310 318 11 18	6"	18W	2340	3000 K - 6500 K	> 80	85x175x175	160
BAZ 300 310 318 11 18	6"	18W	2340	3000 K - 6500 K	> 80	85x192x192	175
BAZ 300 310 318 11 25	8"	25W	3250	3000 K - 6500 K	> 80	85x227x227	210





Ülter



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: UV Filtreli Opal veya 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: UV Filtered Opal or 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS**



RAL 9016

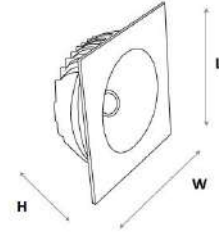
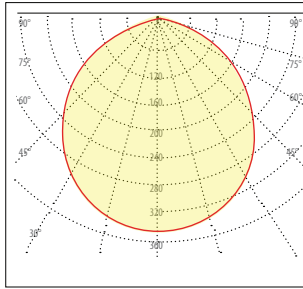
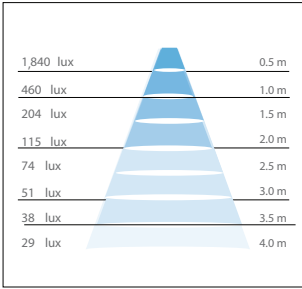
RAL 9005

RAL 9006



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics

Ölçüler / Dimensions



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxWxL) (mm)	Delik Ölç. Cut Out (mm)
BAZ 300 310 317 11 9	3"	9W	1170	3000 K - 6500 K	> 80	55x97x97	85
BAZ 300 310 317 11 12	4"	12W	1560	3000 K - 6500 K	> 80	48x117x117	105
BAZ 300 310 317 11 18	6"	18W	2340	3000 K - 6500 K	> 80	54x147x147	130
BAZ 300 310 317 11 25	8"	25W	3250	3000 K - 6500 K	> 80	55x192x192	175



DALI

0-10V

1-10V

1-3 Saat
Kit

Sensör

Alçıpan
Clip-In

IP 44
IP 54

Gövde
Rengi



Konut
Home



Fabrika
Factory



Camii
Mosque



Hastane
Hospital



Villa
Villa



Müze-Anıt
Museum
Monument



Plaza
Residence

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: UV Filtreli Opal veya 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: UV Filtered Opal or 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



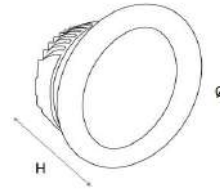
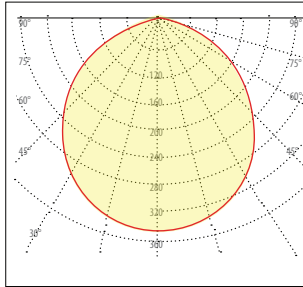
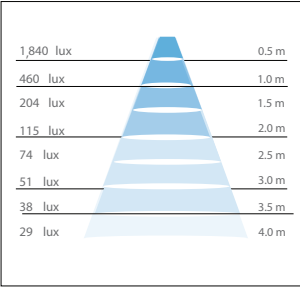
RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006

Sürücü / Driver : TRIDONIC OSRAM PHILIPS



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics

Ölçüler / Dimensions



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxØ) (mm)	Delik Ölç. Cut Out (mm)
BAZ 300 310 315 11 9	3"	9 W	1170	3000 K - 6500 K	> 80	55x97	85
BAZ 300 310 315 11 12	4"	12 W	1560	3000 K - 6500 K	> 80	48x117	105
BAZ 300 310 315 11 18	6"	18 W	2340	3000 K - 6500 K	> 80	54x147	130
BAZ 300 310 315 11 25	8"	25 W	3250	3000 K - 6500 K	> 80	55x192	175



Ulius



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Femeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: UV Filtreli Opal veya 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: UV Filtered Opal or 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



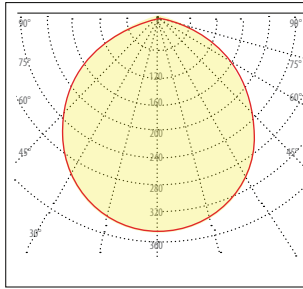
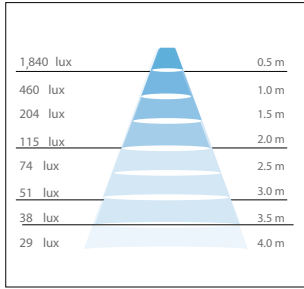
Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS**



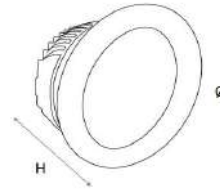
RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics



Ölçüler / Dimensions



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxØ) (mm)	Delik Ötç. Cut Out (mm)
BAZ 300 310 316 11 6	2"	6 W	780	3000 K - 6500 K	> 80	70x97	85
BAZ 300 310 316 11 9	3"	9W	1170	3000 K - 6500 K	> 80	70x117	105
BAZ 300 310 316 11 12	4"	12 W	1560	3000 K - 6500 K	> 80	75x147	130
BAZ 300 310 316 11 18	6"	18W	2340	3000 K - 6500 K	> 80	85x175	160
BAZ 300 310 316 11 18	6"	18W	2340	3000 K - 6500 K	> 80	85x192	175
BAZ 300 310 316 11 25	8"	25W	3250	3000 K - 6500 K	> 80	85x227	210





Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: UV Filtreli Opal veya 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: UV Filtered Opal or 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz

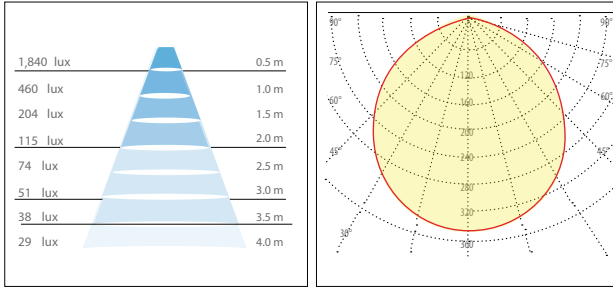


RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006

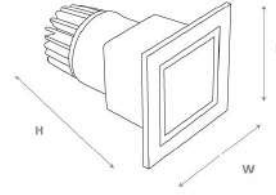
Sürücü / Driver : TRIDONIC OSRAM PHILIPS



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics



Ölçüler / Dimensions



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Cri	Boyutlar (HxWxL) (mm)	Delik Ötç. Cut Out (mm)
BAZ 300 310 322 11 9	3"	9 W	1250	3000 K - 6500 K	> 80	90x90x90	85
BAZ 300 310 322 11 12	42"	12 W	1450	3000 K - 6500 K	> 80	90x120x120	105



Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: UV Filtreli Opal veya 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: UV Filtered Opal or 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz

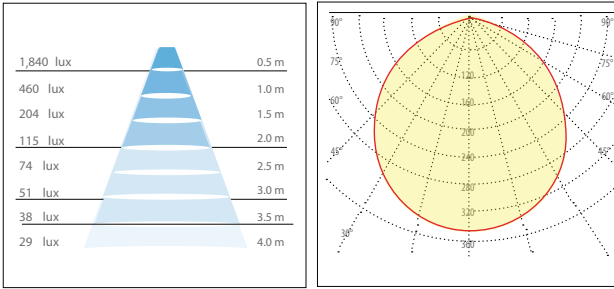


RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006

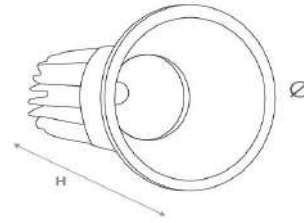
Sürücü / Driver : TRIDONIC OSRAM PHILIPS



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics



Ölçüler / Dimensions



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Cri	Boyutlar (HxØ) (mm)	Delik Ölç. Cut Out (mm)
BAZ 300 310 323 11 9		9 W	1250	3000 K - 6500 K	> 80	60x97	90
BAZ 300 310 323 11 12		12 W	1450	3000 K - 6500 K	> 80	60x97	90





Tellus



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: 3 Kademeli Reflektör - Temperli Cam
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: 3 Levels Reflector - Tempered Clear Glass
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz

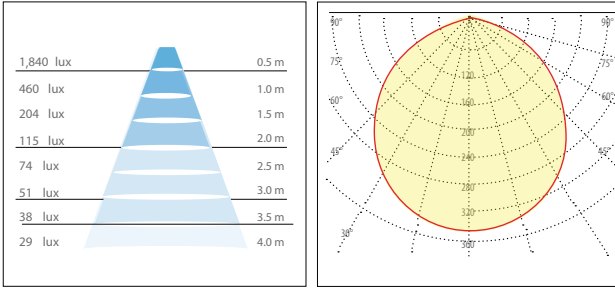


RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006

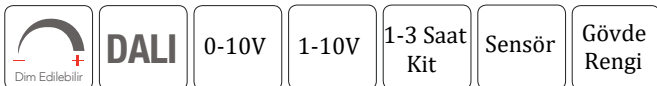
Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS** **MW** **EAGLERISE**



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Cri	Boyutlar (HxWxD) (mm)	Delik Ölç. Cut Out (mm)
BAZ 300 310 321 11 25		25W	2250	3000 K - 6500 K	> 80	195x195x90	85
BAZ 300 310 321 11 2x25		2x25W	2x2250	3000 K - 6500 K	> 80	195x350x90	105
BAZ 300 310 321 11 3x25		3x25W	3x2250	3000 K - 6500 K	> 80	195x505x90	130





Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: UV Filtreli Opal veya 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: UV Filtered Opal or 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



Sürücü / Driver : TRIDONIC OSRAM PHILIPS



RAL 9016



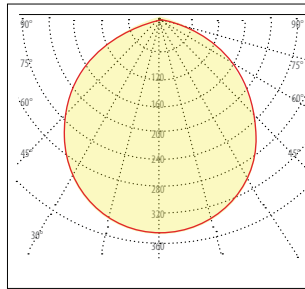
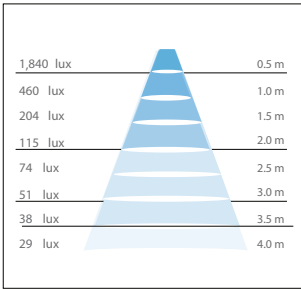
RAL 9005



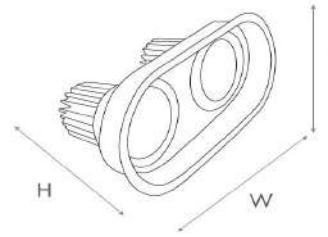
RAL 9006



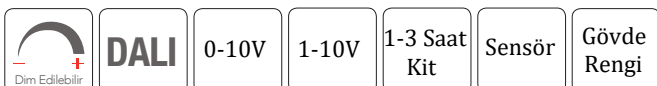
Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics



Ölçüler / Dimensions



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxWxL)(mm)	Delik Ölç. Cut Out (mm)
BAZ 300 310 324 11 2x9		2x9W	2x1250	3000 K - 6500 K	> 80	90x210x112	95x195
BAZ 300 310 324 11 2x12		2x12W	2x1450	3000 K - 6500 K	> 80	90x210x112	95x195





50

50

50

50

3 AL 2
ÖDE

Tenes



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplı Alüminyum
Difüzör	: 3 Kademeli Reflektör - Temperli Cam
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: 3 Levels Reflector - Tempered Clear Glass
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz

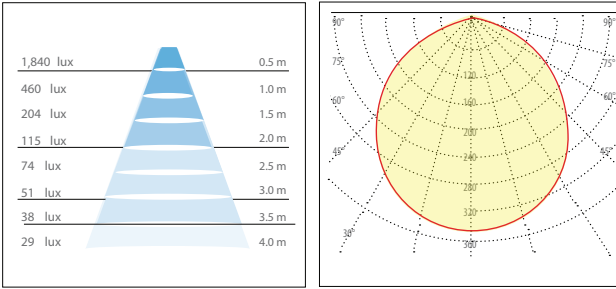


RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006

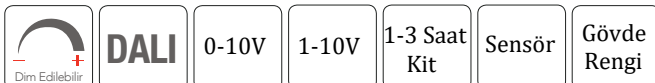
Sürücü / Driver : **TRIDONIC OSRAM PHILIPS**



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxWxL) (mm)	Çap Cut
BAZ 300 310 325 11 20		20W	2250	3000 K - 6500 K	> 80	100x195x195	165
BAZ 300 310 325 11 30		30W	3250	3000 K - 6500 K	> 80	100x195x195	165
BAZ 300 310 325 11 40		40W	4250	3000 K - 6500 K	> 80	100x195x195	165
BAZ 300 310 325 11 2x20		2x20W	2x2250	3000 K - 6500 K	> 80	100x350x195	165x320
BAZ 300 310 325 11 2x30		2x30W	2x3250	3000 K - 6500 K	> 80	100x350x195	165x320
BAZ 300 310 325 11 2x40		2x40W	2x4250	3000 K - 6500 K	> 80	100x350x195	165x320
BAZ 300 310 325 11 3x20		3x20W	3x2250	3000 K - 6500 K	> 80	100x520x195	165x485
BAZ 300 310 325 11 3x30		3x30W	3x3250	3000 K - 6500 K	> 80	100x520x195	165x485
BAZ 300 310 325 11 3x40		3x40W	3x4250	3000 K - 6500 K	> 80	100x520x195	165x485





Tros UP



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Femeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: UV Filtreli Opal veya 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: UV Filtered Opal or 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



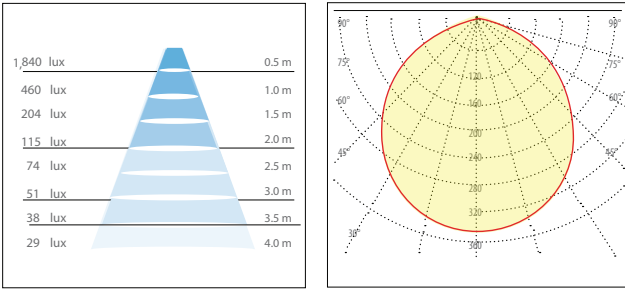
Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS**



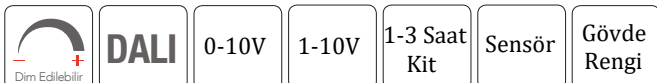
RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (Hx0) (mm)
BAZ 300 310 311 22 9	3"	9W	1050	2700 K - 6500 K	> 80	104,4x98,5
BAZ 300 310 311 22 12	4"	12W	1250	2700 K - 6500 K	> 80	74x120,5
BAZ 300 310 311 22 18	6"	18W	1850	2700 K - 6500 K	> 80	99,5x165,3
BAZ 300 310 311 22 24	8"	24W	2450	2700 K - 6500 K	> 80	89,5x198





HERŞEY KA
OLABİLİR
O'YE VARAN İN
ASLA!

Poros



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: 3 Kademeli Reflektör - Temperli Cam
IP Sınıfı	: IP 20
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: 3 Levels Reflector - Tempered Clear Glass
IP Sınıfı	: IP 20
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz

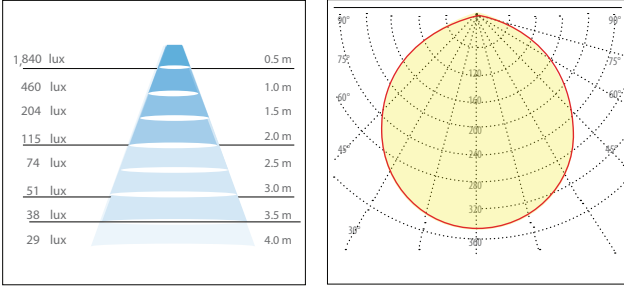


RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006

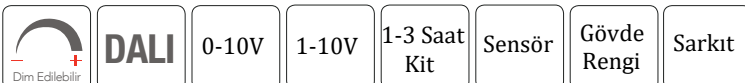
Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS** **MW** **EAGLERISE**



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxØ) (mm)
BAZ 300 310 312 22 20		20W	2250	2700 K - 6500 K	> 80	150x100
BAZ 300 310 312 22 30		30W	3250	2700 K - 6500 K	> 80	150x100
BAZ 300 310 312 22 40		40W	4250	2700 K - 6500 K	> 80	240x100



Triton



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: UV Filtreli Opal veya 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: UV Filtered Opal or 3D
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz

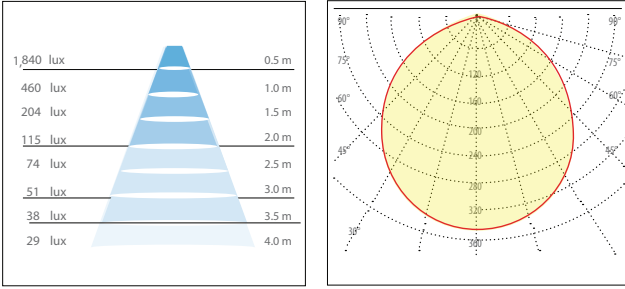


Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS** **MW MEANWELL** **EAGLERISE**

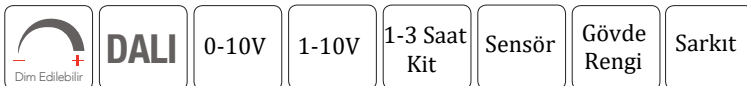
RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxWxL) (mm)
BAZ 300 310 313 22 12	4"	12W	650	2700 K - 6500 K	> 80	100x100x110
BAZ 300 310 313 22 18	6"	18W	1170	2700 K - 6500 K	> 80	85x85x110





Side



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: 3 Kademeli Reflektör - Temperli Cam
IP Sınıfı	: IP 20
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: 3 Levels Reflector - Tempered Clear Glass
IP Sınıfı	: IP 20
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



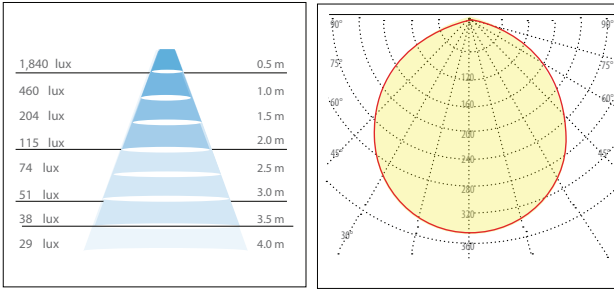
Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS**



RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxØ)(mm)
BAZ 300 330 331 66 30		30W	3250	2700 K - 6500 K	> 80	140x125
BAZ 300 330 331 66 40		40W	4250	2700 K - 6500 K	> 80	140x125

Gövde
Rengi

Monofaze

Trifaze





Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplı Alüminyum
Difüzör	: 3 Kademeli Reflektör - Temperli Cam
IP Sınıfı	: IP 20
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: 3 Levels Reflector - Tempered Clear Glass
IP Sınıfı	: IP 20
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



Sürücü / Driver : TRIDONIC OSRAM PHILIPS



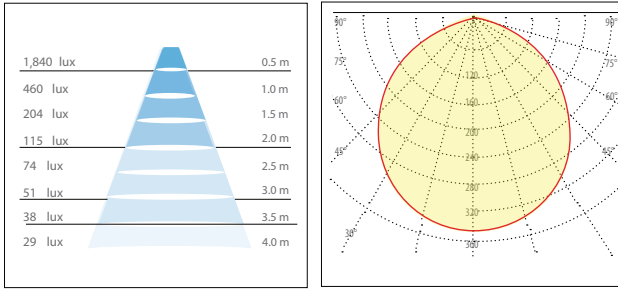
RAL 9016

RAL 9005

RAL 9006



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxØ)(mm)
BAZ 300 330 332 66 30	-	30W	3250	2700 K - 6500 K	> 80	210x126

Gövde
Rengi

Monofaze

Trifaze



Crocus



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Femeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: 3 Kademeli Reflektör - Temperli Cam
IP Sınıfı	: IP 20
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: 3 Levels Reflector - Tempered Clear Glass
IP Sınıfı	: IP 20
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



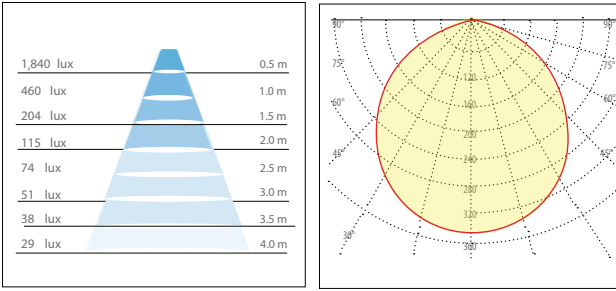
Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS**



RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxØ) (mm)
BAZ 300 330 333 66 20		20w	2250	2700 K - 6500 K	> 80	200x125
BAZ 300 330 333 66 30		30W	3250	2700 K - 6500 K	> 80	200x125
BAZ 300 330 333 66 40		40w	4250	2700 K - 6500 K	> 80	200x125

Gövde
Rengi

Monofaze

Trifaze





selection

selection

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: 3 Kademeli Reflektör - Temperli Cam
IP Sınıfı	: IP 20
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: 3 Levels Reflector - Tempered Clear Glass
IP Sınıfı	: IP 20
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz

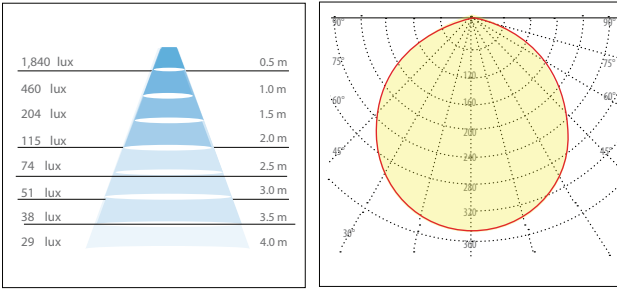


Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS** **MW MEANWELL** **EAGLE RISE**

RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxØ) (mm)
BAZ 300 330 334 66 20		20w	2250	2700 K - 6500 K	> 80	210x122
BAZ 300 330 334 66 30		30W	3250	2700 K - 6500 K	> 80	210x122

Gövde Rengi
Monofaze Trifaze



Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: 3 Kademeli Reflektör - Temperli Cam
IP Sınıfı	: IP 20
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: 3 Levels Reflector - Tempered Clear Glass
IP Sınıfı	: IP 20
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



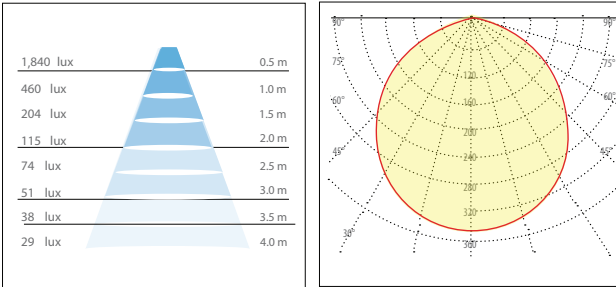
Sürücü / Driver : TRIDONIC OSRAM PHILIPS



RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxØ) (mm)
BAZ 300 330 335 66 20		20w	2250	2700 K - 6500 K	> 80	110x90
BAZ 300 330 335 66 30		30W	3250	2700 K - 6500 K	> 80	110x90

Gövde
Rengi

Monofaze

Trifaze





Rain



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Femeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: 3 Kademeli Reflektör - Temperli Cam
IP Sınıfı	: IP 20
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: 3 Levels Reflector - Tempered Clear Glass
IP Sınıfı	: IP 20
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz

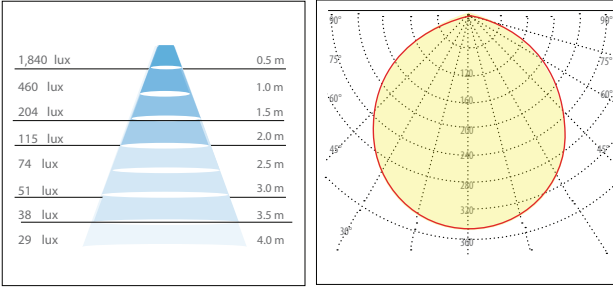


RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006

Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS** **MW** **EAGLE RISE**



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxØ) (mm)
BAZ 300 330 336 66 20		20w	2250	2700 K - 6500 K	> 80	200x125
BAZ 300 330 336 66 30		30W	3250	2700 K - 6500 K	> 80	200x125

Gövde Rengi
Monofaze Trifaze



Bushing



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Femeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: 3 Kademeli Reflektör - Temperli Cam
IP Sınıfı	: IP 20
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: 3 Levels Reflector - Tempered Clear Glass
IP Sınıfı	: IP 20
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz

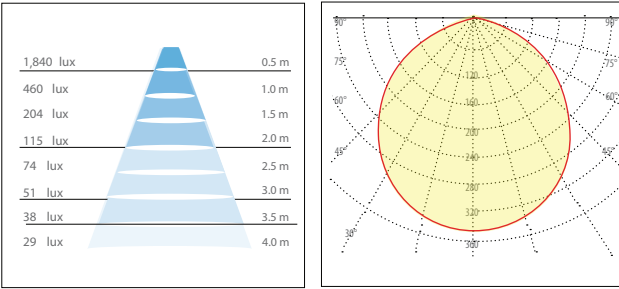


RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006

Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS** **MW MEANWELL** **EAGLE RISE**



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar [Ø] (mm)
BAZ 300 330 337 66 20		20w	2250	2700 K - 6500 K	> 80	180
BAZ 300 330 337 66 30		30W	3250	2700 K - 6500 K	> 80	180

Gövde
Rengi





Angel



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Femeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: 3 Kademeli Reflektör - Temperli Cam
IP Sınıfı	: IP 20
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: 3 Levels Reflector - Tempered Clear Glass
IP Sınıfı	: IP 20
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS**



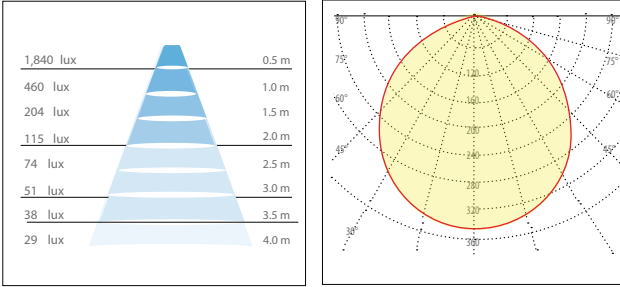
RAL 9016

RAL 9005

RAL 9006



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (Ø) (mm)
BAZ 300 330 338 66 20		20w	2250	2700 K - 6500 K	> 80	150
BAZ 300 330 338 66 30		30W	3250	2700 K - 6500 K	> 80	150

Gövde
Rengi



Island



TYS BAZ
AYDINLATMA

" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplı Alüminyum
Difüzör	: 3 Kademeli Reflektör - Temperli Cam
IP Sınıfı	: IP 20
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: 3 Levels Reflector - Tempered Clear Glass
IP Sınıfı	: IP 20
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours COB Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS**



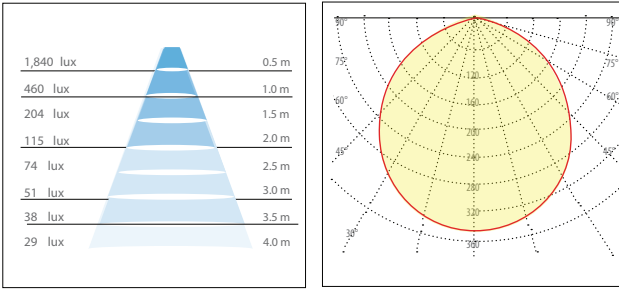
RAL 9016

RAL 9005

RAL 9006



Işık ve Lümen Grafiği / Light Curve and Graphics



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxWxL) (mm)
BAZ 300 330 339 6610		10w	1250	2700 K - 6500 K	> 80	90x75x75
BAZ 300 330 339 66 20		20W	2250	2700 K - 6500 K	> 80	90x75x75

Gövde
Rengi

Monofaze

Trifaze





Gövde	: Eloksal Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: Şeffaf veya Opal Difüzör
IP Sınıfı	: IP 44
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Anodized Aluminum
Difüzör	: Transparent or Opal Diffuser
IP Sınıfı	: IP 44
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



Sürücü / Driver : TRIDONIC OSRAM PHILIPS



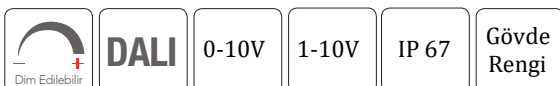
RAL 9016

RAL 9005

RAL 9006



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxWxL) (mm)
BAZ 300 360 361 22 14		14W	1550	2700 K - 6500 K	> 80	8.5x14.7x1000
BAZ 300 360 361 22 10		10W	1100	2700 K - 6500 K	> 80	8.5x14.7x1000
BAZ 300 360 361 22 7		7W	850	2700 K - 6500 K	> 80	8.5x14.7x1000



Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: Şeffaf veya Opal Difüzör
IP Sınıfı	: IP 44
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: Transparent or Opal Diffuser
IP Sınıfı	: IP 44
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



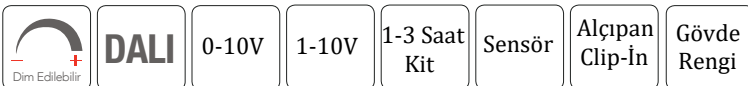
Sürücü / Driver : TRIDONIC OSRAM PHILIPS MW MEANWELL



RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxWxD) (mm)
BAZ 300 350 351 11 30		30W	3250	2700 K - 6500 K	> 80	46x84x1020
BAZ 300 350 351 11 40		40W	4250	2700 K - 6500 K	> 80	46x84x1020





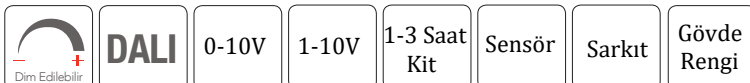
Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: Şeffaf veya Opal Difüzör
IP Sınıfı	: IP 44
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: Transparent or Opal Diffuser
IP Sınıfı	: IP 44
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006

Sürücü / Driver : TRIDONIC OSRAM PHILIPS MW MEANWELL EAGLE RISE

Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxWxL) (mm)
BAZ 300 350 352 22 30		30W	3250	2700 K - 6500 K	> 80	85x85x1000
BAZ 300 350 352 22 40		40W	4250	2700 K - 6500 K	> 80	85x85x1000
BAZ 300 350 352 22 50		50W	5250	2700 K - 6500 K	> 80	85x85x1000
BAZ 300 350 353 22 20		20W	2250	2700 K - 6500 K	> 80	55x85x1000
BAZ 300 350 353 22 30		30W	3250	2700 K - 6500 K	> 80	55x85x1000
BAZ 300 350 353 22 40		40W	4250	2700 K - 6500 K	> 80	55x85x1000





Minos



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Femeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: Şeffaf veya Opal Difüzör
IP Sınıfı	: IP 44
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: Transparent or Opal Diffuser
IP Sınıfı	: IP 44
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



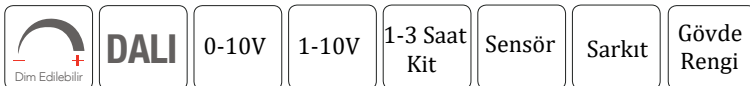
Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS** **METAL HALO**



RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxWxL) (mm)
BAZ 300 380 381 22 80		80W	8000	2700 K - 6500 K	> 80	85x85x1000
BAZ 300 380 381 22 96		96W	9600	2700 K - 6500 K	> 80	85x85x1000
BAZ 300 380 381 22 110		110W	11000	2700 K - 6500 K	> 80	85x85x1000

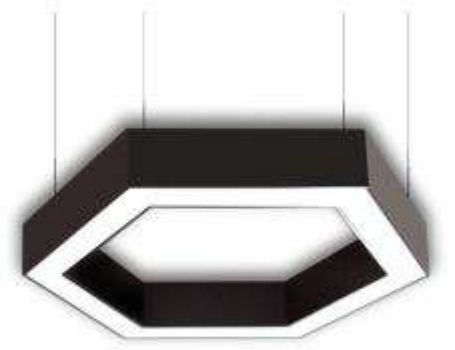


Mipsos



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Femei "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: Şeffaf veya Opal Difüzör
IP Sınıfı	: IP 44
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: Transparent or Opal Diffuser
IP Sınıfı	: IP 44
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



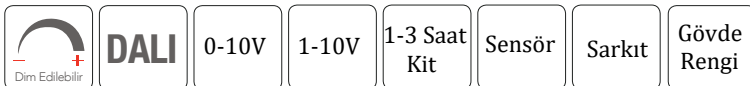
Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS** **LEDVANCE**



RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxWxL) (mm)
BAZ 300 380 382 22 80		80W	8000	2700 K - 6500 K	>80	55x85x500
BAZ 300 380 382 22 96		96W	9600	2700 K - 6500 K	>80	55x85x500
BAZ 300 380 382 22 110		110W	11000	2700 K - 6500 K	>80	55x85x500





Molpis



TYSBAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: Şeffaf veya Opal Difüzör
IP Sınıfı	: IP 44
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: Transparent or Opal Diffuser
IP Sınıfı	: IP 44
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz

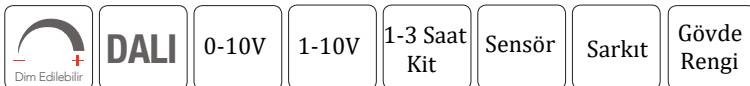


RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006

Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS** **LEDVANCE**



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar Ø) (mm)
BAZ 00 380 383 22 60		60W	6250	2700 K - 6500 K	>80	600
BAZ 300 380 383 22 80		80W	8250	2700 K - 6500 K	>80	800
BAZ 300 380 383 22 90		96W	9250	2700 K - 6500 K	>80	1000



Mopos



TYSBAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: Şeffaf veya Opal Difüzör
IP Sınıfı	: IP 44
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: Transparent or Opal Diffuser
IP Sınıfı	: IP 44
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz

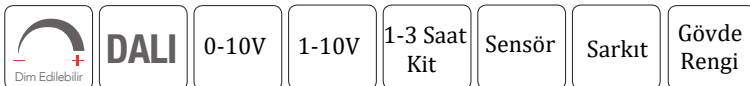


RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006

Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS** **M/A N WERL**



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (WxL) (mm)
BAZ 300 380 384 22 80		80W	8250	2700 K - 6500 K	>80	600x600
BAZ 300 380 384 22 96		96W	9750	2700 K - 6500 K	>80	900x900
BAZ 300 380 384 22 110		110W	10250	2700 K - 6500 K	>80	1200x1200





Sima



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: Şeffaf veya Opal Difüzör
IP Sınıfı	: IP 44
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: Transparent or Opal Diffuser
IP Sınıfı	: IP 44
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz

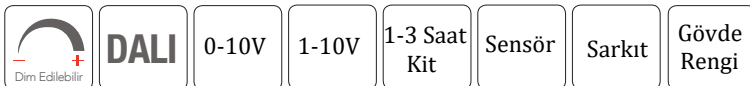


RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006

Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS** **MA N WERL** **EAGLERISE**



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar
BAZ 300 380 385 22 80		80W	8000	2700 K - 6500 K	>80	ÖZEL ÖLÇÜ



BZ-D



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: Şeffaf veya Opal Difüzör
IP Sınıfı	: IP 44
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: Transparent or Opal Diffuser
IP Sınıfı	: IP 44
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz

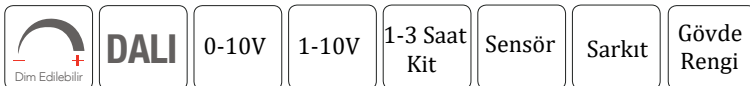


RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006

Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS** **MEAN WELL** **EAGLERISE**



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar Ø (mm)
BAZ 300 380 386 22 60		60W	6000	2700 K - 6500 K	>80	50
BAZ 300 380 386 22 75		75W	7800	2700 K - 6500 K	>80	70
BAZ 300 380 386 22 90		90W	8000	2700 K - 6500 K	>80	90



ST-Y



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: Şeffaf veya Opal Difüzör
IP Sınıfı	: IP 44
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: Transparent or Opal Diffuser
IP Sınıfı	: IP 44
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz

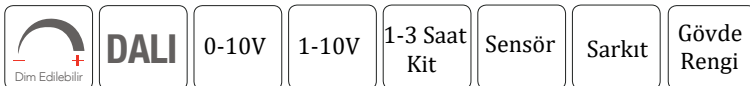


RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006

Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS** **M/A N WERL**



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (Hx0) (mm)
BAZ 300 380 387 77 35		35W	3750	2700 K - 6500 K	> 80	55x85x450
BAZ 300 380 387 77 45		45W	4750	2700 K - 6500 K	> 80	55x85x500
BAZ 300 380 387 77 55		55W	5750	2700 K - 6500 K	> 80	55x85x600





Gövde : Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum

Işık Kaynağı : E-27 Duylu

Güç Faktörü : >90

Giriş Voltajı : 220-240 V / 50-60 Hz

Body : Electrostatic Powder Coated Aluminum

Light Source : E-27 Lamp Holder

Power Factor : > 90

Input Voltage : 220-240 V / 50-60 Hz

Ürün Kodu Product Code	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (Hx0) (mm)
KG-K	6-15W	540-1350	2700 K - 6500 K	> 80	440X510





Gövde : Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum

Işık Kaynağı : E-27 Duylu

Güç Faktörü : >90

Giriş Voltajı : 220-240 V / 50-60 Hz

Body : Electrostatic Powder Coated Aluminum

Light Source : E-27 Lamp Holder

Power Factor : > 90

Input Voltage : 220-240 V / 50-60 Hz

Ürün Kodu Product Code	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (Hx0) (mm)
IG-C	6-15W	540-1350	2700 K - 6500 K	> 80	450X480





Gövde : Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum

Işık Kaynağı : E-27 Duylu

Güç Faktörü : >90

Giriş Voltajı : 220-240 V / 50-60 Hz

Body : Electrostatic Powder Coated Aluminum

Light Source : E-27 Lamp Holder

Power Factor : > 90

Input Voltage : 220-240 V / 50-60 Hz

Ürün Kodu Product Code	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (Hx0) (mm)
UM-D	6-15W	540-1350	2700 K - 6500 K	> 80	400X350





Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Işık Kaynağı	: E-27 Duylu
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Body	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Light Source	: E-27 Lamp Holder
Power Factor	: > 90
Input Voltage	: 220-240 V / 50-60 Hz

Ürün Kodu Product Code	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (Hx0) (mm)
MZ-D	6-15W	540-1350	2700 K - 6500 K	< 80	500X300





Gövde : Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum

Işık Kaynağı : E-27 Duylu

Güç Faktörü : >90

Giriş Voltajı : 220-240 V / 50-60 Hz

Body : Electrostatic Powder Coated Aluminum

Light Source : E-27 Lamp Holder

Power Factor : > 90

Input Voltage : 220-240 V / 50-60 Hz

Ürün Kodu Product Code	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (Hx0) (mm)
SH-B	6-15W	540-1350	2700 K - 6500 K	< 80	185X400





Gövde : Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum

Işık Kaynağı : E-27 Duylu

Güç Faktörü : >90

Giriş Voltajı : 220-240 V / 50-60 Hz

Body : Electrostatic Powder Coated Aluminum

Light Source : E-27 Lamp Holder

Power Factor : > 90

Input Voltage : 220-240 V / 50-60 Hz

Ürün Kodu Product Code	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (Hx0) (mm)
BF-G	6-15W	540-1350	2700 K - 6500 K	> 80	250x250





Gövde : Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum

Işık Kaynağı : E-27 Duylu

Güç Faktörü : >90

Giriş Voltajı : 220-240 V / 50-60 Hz

Body : Electrostatic Powder Coated Aluminum

Light Source : E-27 Lamp Holder

Power Factor : > 90

Input Voltage : 220-240 V / 50-60 Hz

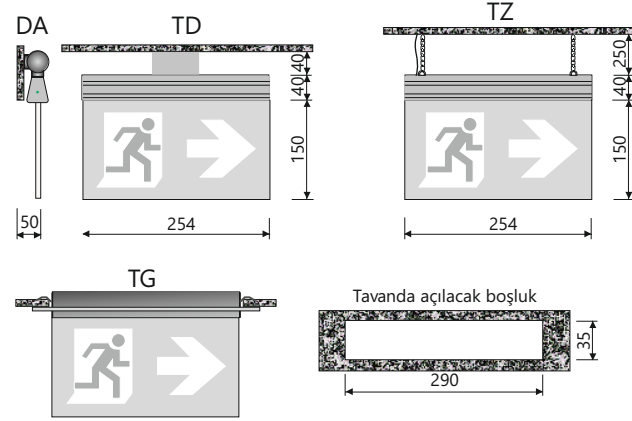
Ürün Kodu Product Code	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (Hx0) (mm)
OD-0	6-15W	540-1350	2700 K - 6500 K	< 80	350x350



Gövde	: Polikarbon Gövde
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: > 90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Body	: Polycarbonate-Pc Body
IP Degree	: IP 40
Light Source	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Power Factor	: > 90
Input Voltage	: 220-240 V / 50-60 Hz



Tek yüzlü veya çift yüzlü montaj seçeneği
Asma tavana ankastre kapak ile; sıva üstü tavana çelik tel;
askı zinciri veya duvara mafsallı braket ile montaj imkanı
ABS V0 yanmaz plastik gövde
Çift yüzlü, serigrafi baskılı veya pantograf oymalı, yandan
aydınlatmalı, sarkıt pleksiglas yönlendirme levhası
Endüstriyel yüksek sıcaklık tipi, kablolu ve polarize
konnektörlü Ni-Cd batarya
Test butonu, yeşil LED li şebeke ve şarj göstergesi
Ni-Cd batarya için aşırı şarj ve deşarja karşı korumalı
A sınıfı enerji tüketimi
TS 8710/EN 60598-2-22 ve CE normlarına uygun



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxWxL) (mm)
BAZ 300 400 401 22 2		2W	70	6500 K	> 80	190x38x260

Sıva Altı

Sıva Üstü



Gövde	: Polikarbon Gövde
IP Sınıfı	: IP 40
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: > 90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Body	: Polycarbonate-Pc Body
IP Degree	: IP 40
Light Source	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Power Factor	: > 90
Input Voltage	: 220-240 V / 50-60 Hz



Tek yüzlü duvara arkadan veya sıva altı tavana gömme montaj seçeneği

Beyaz Polikarbon gövde (PC)

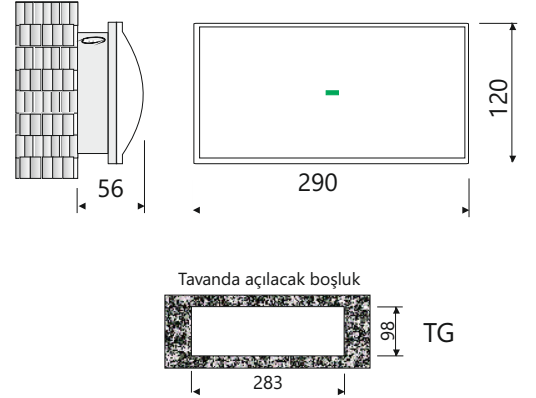
Endüstriyel yüksek sıcaklık tipi, kablolu ve polarize konnektörlü Ni-Cd akü

Yeşil LED li şebeke ve şarj göstergesi

Akü için aşırı şarj ve derin deşarja karşı koruma devresi

A sınıfı enerji tüketimi

TS 8710/EN 60598-2-22 ve CE normlarına uygun



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxO) (mm)
BAZ 300 400 402 22 5	-	5W	210	6500 K	< 80	115X65X345

Sıva Altı

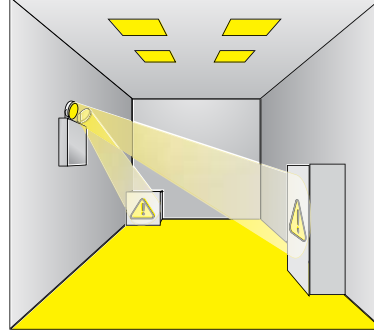
IP 65



Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı DKP Saç
IP Sınıfı	: IP 65
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: > 90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Body	: Electrostatic Powder Coated DKP Sheet
IP Degree	: IP 65
Light Source	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Power Factor	: > 90
Input Voltage	: 220-240 V / 50-60 Hz



Taşınabilir ve sabit montaja uygun
DKP sac konstrüksiyon gövde
Fırınlanmış elektrostatik epoksi bej toz boya
Yönlendirilebilir spot lambalar
QT 12 İğne bacaklı halojen ampul
12V bakım gerektirmeyen kuru tip Pb akü Membran
switchli test butonu
Yeşil LED şebeke ve kırmızı LED şarj göstergesi
Pb Akü için aşırı şarj ve deşarj karşı koruma
devresi 1,5 mt uzunluğunda topraklı fişli kablo
TS 8710/EN 60598-2-22 ve CE normlarına uygun



Tehlike riski yüksek mahallerde ve hareketli makinaların çalıştığı yerlerde, Elektrik üretim mahallerinde gerektiğinde elektrik sistemine kontrol ve kumanda edilmesi gereken mahallerde, Kapalı garajlarda risksiz tahliye için acil aydınlatma armatürü kullanılmalıdır. Uygulamaya bağlı olarak 3-4 metre yukarıya monte edilmeli. Düşük yüksekliklerde ışık parlamasından sakınılmalıdır.

Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (Hx0) (mm)
BAZ 300 370 372 22 55		2x55	2x1000	6500K	> 80	87x340x345
BAZ 300 370 372 22 25		2x25	2x550	6500K	> 80	87x340x345

Gövde
Rengi



Siros Glop



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Femei "

Gövde : Polikarbon Gövde

Difüzör : Akrilik Cam

IP Sınıfı : IP 40

Işık Kaynağı : 50.000 Saat SMD Mid Power LED

Güç Faktörü : >90

Giriş Voltajı : 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Body : Polycarbonate- PC Body

Diffuser : Acrylic Glass

IP Degree : IP 40

Light Source : 50.000 Hours SMD Mid Power LED

Power Factor : > 90

Input Voltage : 220 - 240 V / 50 - 60 Hz



RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006

Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS**



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxØ) (mm)
BAZ 300 370 372 22 15		15W	1650	3000 K - 6500 K	> 80	58x270
BAZ 300 370 372 22 25		25W	2650	3000 K - 6500 K	> 80	58x270

IP 65



RDR-1



Radar sensör UV katkı polimer enjeksiyon gövdeye sahiptir. Ergonomik yapıda olup montaj aparatları beraberinde verilir. Sigortası sayesinde fazla yüklenmelerde devre dışı kalarak bozulmaz. Radar sensörün üzerindeki butonlar sayesinde; mesafe, aydınlık düzeyi ve zaman ayarları yapılır. Montaj yüksekliği 2.2 – 4 metre arasındadır. Radar Sensör dijital kontrol sayesinde hatasız algılamaya sahiptir. Tavan ve duvar uygulamaları için 360° ve 180° sensör seçeneği mevcuttur. 180° sensörlerde aşağı-yukarı, sağasola yönlendirme özelliği mevcuttur. Radar sensör modelinde HF teknolojisi sayesinde her yönden, alçıpan ve cam arkasında algılama yapma özelliğine sahiptir. Periyodik bakım gerektirmez. Kullanım sırasında çevre ve insan sağlığına zararlı etkisi yoktur.

SAS-1



UV katkı polimer enjeksiyon gövdeye sahiptir. Ergonomik yapıda olup montaj aparatları beraberinde verilir. Sigortası sayesinde fazla yüklenmelerde devre dışı kalarak bozulmaz. Üzerindeki butonlar sayesinde; mesafe, aydınlık düzeyi ve zaman ayarları yapılır. Periyodik bakım gerektirmez. Kullanım sırasında çevre ve insan sağlığına zararlı etkisi yoktur.

UCA-1



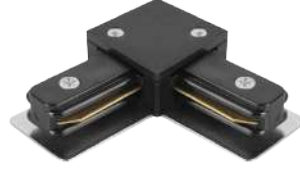
360 Derece Sensör UV katkı polimer enjeksiyon gövdeye sahiptir. Ergonomik yapıda olup montaj aparatları beraberinde verilir. 360 Derece Sensör sigortası sayesinde fazla yüklenmelerde devre dışı kalarak bozulmaz. Üzerindeki butonlar sayesinde; mesafe, aydınlık düzeyi ve zaman ayarları yapılır. Montaj yüksekliği 2.2 – 4 metre arasındadır. Dijital kontrol sayesinde hatasız algılamaya sahiptir. Tavan ve duvar uygulamaları için 360° ve 180° sensör seçeneği mevcuttur. 180° sensörlerde aşağı-yukarı, sağasola yönlendirme özelliği mevcuttur. Radar sensör modelinde HF teknolojisi sayesinde her yönden, alçıpan ve cam arkasında algılama yapma özelliğine sahiptir. 360 Derece Sensör periyodik bakım gerektirmez. Kullanım sırasında çevre ve insan sağlığına zararlı etkisi yoktur.

ÜRÜN KODU	ALGI AÇISI	MONTAJ YÜKSEKLİĞİ	ALGI MESAFES	ZAMAN ARALIĞI	GÜÇ ARALIĞI
RDR-1	Radar	3m - 5m	2 m -12m	10 sn - 2 dk	300w-1000w
SAS-1	360	3m - 5m	1m - 6 m	10 sn - 12 dk	300w-1000w
UCA-1	360	3m - 5m	1m - 6 m	5sn - 10 dk	300w-1000w





3P Köşe/3P Corner



1P Köşe / 1P Corner



3P Sonlama/3P Finishing



1P Sonlama/ 1P Finishing



3P Enerji Giriş/3P Power Socket



1P Enerji Giriş /1P Power Socket



3P Ara Bağlantı/3P Connector



1P Ara Bağlantı/1P Connector



3P Artı Bağlantı/ 3P Cross Connector



1P Artı Bağlantı/1P Cross Connector



3P T Bağlantı/3P T Connector



1P T Bağlantı/1P T Connector

Bauba



TYSBAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: Şeffaf Cam
IP Sınıfı	: IP 65
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: Transparent Glass
IP Sınıfı	: IP 65
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz

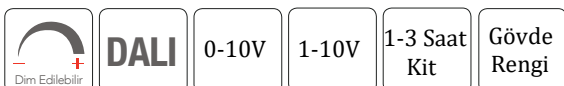


Sürücü /Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS** **MEVATEC** **EAGLERISE**

RAL 9005 RAL 9006



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxWxL) (mm)
BAZ 700 720 711 22 9		9W	850	3000K-6500K	>80	60x90x275
BAZ 700 720 711 22 18		18W	1700	3000K-6500K	>80	60x90x510
BAZ 700 720 711 22 27		27W	2550	3000K-6500K	>80	60x90x745
BAZ 700 720 711 22 36		36W	3400	3000K-6500K	>80	60x90x980
BAZ 700 720 711 22 45		45W	4250	3000K-6500K	>80	60x90x1125



Bianos



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Femeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: Isıya Dayanaklı Temperli cam
IP Sınıfı	: IP 65
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: Heat - Resistant Tempered Transparent Glass
IP Sınıfı	: IP 65
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz

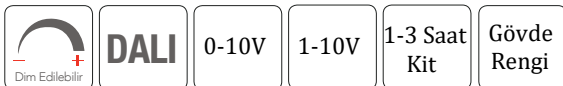


Sürücü /Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS** **MEAT WELL** **EAGLERISE**

RAL 9005 RAL 9006



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxWxL) (mm)
BAZ 700 720 712 22 20		20W	2200	3000K-6500K	< 80	43x180x180
BAZ 700 720 712 22 50		50W	5500	3000K-6500K	< 80	63x282x271
BAZ 700 720 712 22 100		100W	11000	3000K-6500K	< 80	79x302x282
BAZ 700 720 712 22 150		150W	16500	3000K-6500K	< 80	86x367x337
BAZ 700 720 712 22 200		200W	22000	3000K-6500K	< 80	79x430x400



Babos



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: Isıya Dayanaklı Temperli cam
IP Sınıfı	: IP 66
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: Heat - Resistant Tempered Transparent Glass
IP Sınıfı	: IP 66
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz

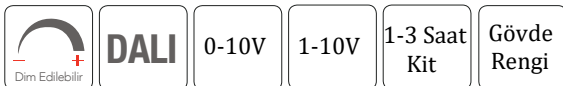


Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS** **MEAT WELLS** **EAGLERISE**

RAL 9005 RAL 9006



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxWxL) (mm)
BAZ 700 720 713 22 20		20W	2200	3000K-6500K	>80	45x230x210
BAZ 700 720 713 22 50		50W	5500	3000K-6500K	>80	45x305x230
BAZ 700 720 713 22 100		100W	11000	3000K-6500K	>80	45x395x230
BAZ 700 720 713 22 150		150W	16500	3000K-6500K	>80	45x395x295
BAZ 700 720 713 22 200		200W	22000	3000K-6500K	>80	50x230x465



Bros



TYS BAZ
AYDINLATMA

" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: Isıya Dayanıklı Temperli cam
IP Sınıfı	: IP 67
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: Heat - Resistant Tempered Transparent Glass
IP Sınıfı	: IP 67
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



Sürücü / Driver : **TRIDONIC OSRAM PHILIPS**



RAL 9005 RAL 9006



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxWxL) (mm)
BAZ 700 720 714 22 , \$		80W	8250	3000K-6500K	> 80	74x218x412
BAZ 700 720 714 22 120		120W	12250	3000K-6500K	> 80	74x218x412



DALI

0-10V

1-10V

1-3 Saat
Kit

Gövde
Rengi



Esen



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: Şeffaf veya Opal Difüzör
IP Sınıfı	: IP 65
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Electrostatic Powder Coated Aluminum
Difüzör	: Transparent or Opal Diffuser
IP Sınıfı	: IP 65
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz

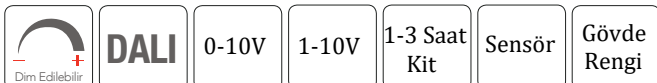


RAL 9005 RAL 9006

Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS** **MENT WELLS** **EAGLE RISE**



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxWxL (mm))
BAZ 700 720 715 22 45		45W	4750	3000K-6500K	> 80	70x93x1090
BAZ 700 720 715 22 35		35W	3750	3000K-6500K	> 80	70x93x1090
BAZ 700 720 715 22 18		18W	2250	3000K-6500K	< 80	70x93x545



Eris



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Femeli "

Gövde	: Polikarbon Gövde
Difüzör	: Şeffaf veya Opal Difüzör
IP Sınıfı	: IP 65
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Polycarbonate - PC Body
Difüzör	: Transparent or Opal Diffuser
IP Sınıfı	: IP 65
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



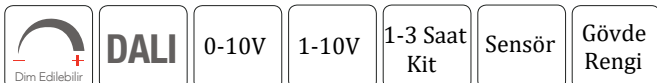
Sürücü /Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS**



RAL 9016 RAL 9006



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Cri	Boyutlar (HxWxL) (cc)
BAZ 700 720 717 22 40		40W	4250	3000K-6500K	>80	94x94x1200
BAZ 700 720 717 22 30		30W	3250	3000K-6500K	>80	94x94x1200
BAZ 700 720 717 22 20		20W	2000	3000K-6500K	>80	94x94x600



Ganges



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Temeli "

Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: Isıya Dayanaklı Temperli cam
IP Sınıfı	: IP 65
Işık Kaynağı	: 50.000 Saat SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz
Gövde	: Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum
Difüzör	: Heat - Resistant Tempered Transparent Glass
IP Sınıfı	: IP 65
Işık Kaynağı	: 50.000 Hours SMD Mid Power Led
Güç Faktörü	: >90
Giriş Voltajı	: 220-240 V / 50-60 Hz



Sürücü / Driver : **TRILONIC** **OSRAM** **PHILIPS**



RAL 9016 RAL 9006



Ürün Kodu Producc code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengü Kelvin	CrÜ CRI	Boyutlar HxWxL (mm)
BAZ 700 720 718 11 60		60W	7200	6500K	>80	120x330x330
BAZ 700 720 718 11 80		80W	9600	6500K	>80	120x330x330
BAZ 700 720 718 11 120		120W	14400	6500K	>80	120x420x520



Lares



TYS BAZ
AYDINLATMA
" Aydınlatmanın Femeli "

Gövde : Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı DKP Saç

Difüzör : Reflektör - Isıya Dayanıklı Temperli Cam

IP Sınıfı : IP 66

Işık Kaynağı : 50.000 Saat SMD Mid Power Led

Güç Faktörü : >90

Giriş Voltajı : 220-240 V / 50-60 Hz

Gövde : Electrostatic Powder Coated DKP Sheet

Difüzör : Heat - Resistant Tempered Transparent Glass

IP Sınıfı : IP 66

Işık Kaynağı : 50.000 Hours SMD Mid Power Led

Güç Faktörü : >90

Giriş Voltajı : 220-240 V / 50-60 Hz



RAL 9016 RAL 9006

Sürücü / Driver : **TRIDONIC** **OSRAM** **PHILIPS**



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç (W) Power (W)	Lümen Lighting Flux	Işık Rengi Kelvin	Crı Crı	Boyutlar (HxWxL) (mm)
BAZ 700 720 719 22 80		80W	9100	3000K-6500K	>80	78x216x1197
BAZ 700 720 719 22 120		120W	13100	3000K-6500K	>80	78x216x1197



DALI

0-10V

1-10V

1-3 Saat
Kit

Sensör

Gövde
Rengi



Aydınlatma Teknik Bilgileri

LED Nedir?

"Light Emitting Diode" kelimelerinin kısaltması olarak kullanılan LED, yarı-iletken, diyot temelli, ışık yayan bir elektronik devre elemanıdır. 1920'li yıllarda Rusya'da icat edilmiştir. Led aydınlatma adıyla da sık sık karşımıza çıkar. Oleg Vladimirovich Losev adlı bir radyo teknisyeni radyo alıcılarında kullanılan diyotların ışık yaydığını fark etmiş ve 1927 yılında bir Rus gazetesinde LED hakkında buluşlarını yayınlamıştır. Bu gelişmeden hareketle LED, 1962'de Amerika'da elektronik bir bileşen haline getirilmiştir. Minimum enerji üretimi ve uzun ömürlü olması gibi farklı avantajları vardır. Led aydınlatma yaşam alanlarında farklı sayıda ve modellerde kullanılır.

Aydınlatma Terimleri

Işık

Işık, gorsel duyarlılığa neden olabilen radyasyon enerjisi olarak tanımlanabilir.

Işık Akısı

Işık akısı bir fiziksel niceliktir ve insan gözünün algıladığı ışık gücünün miktarını ifade eder. Bu tariften de anlaşıldığı gibi, ışık akısı hem ışınım yapan kaynağın gücüne hem de insan gözünün özelliğine bağlıdır. SI birimi MKS sisteminde lumen dir. Im ile gösterilir.

Parıltı

Bir yüzeyin birim alanından belli bir doğrultuda yayılan ışık şiddeti ile ilgili bir kavramdır. Aynı aydınlık düzeyi ile aydınlanan yüzeylerin, yansıtma özellikleri farklı ise parıltıları da farklı olacaktır.

Lighting Technical Information

What is LED?

A light-emitting diode (LED) is a two-lead semiconductor light source. It is a p-n junction diode that emits light when activated. When a suitable voltage is applied to the leads, electrons are able to recombine with electron holes within the device, releasing energy in the form of photons. This effect is called electroluminescence, and the color of the light (*corresponding* to the energy of the photon) is determined by the energy band gap of the semiconductor. LEDs are typically small (less than 1 mm²) and integrated optical components may be used to shape the radiation pattern.

Lighting Terms

Light

Light is electromagnetic radiation within a certain portion of the electromagnetic spectrum. The word usually refers to visible light, which is the visible spectrum that is visible to the human eye and is responsible for the sense of sight.

Luminous Flux

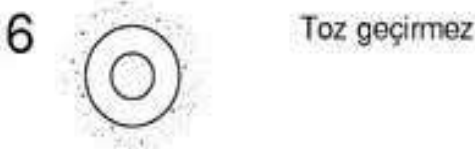
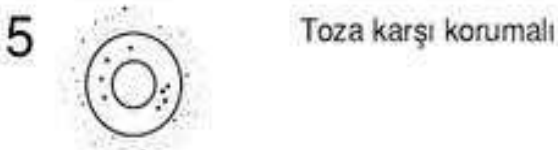
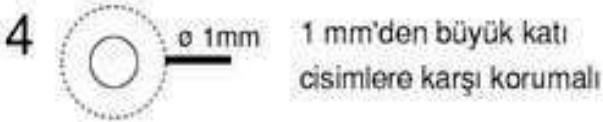
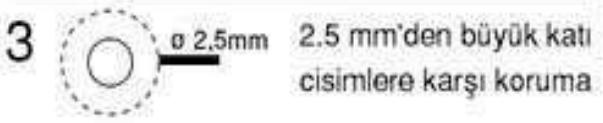
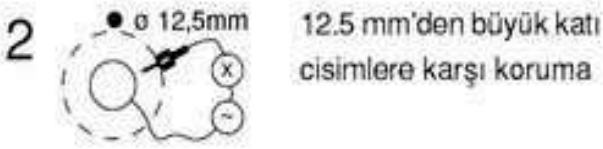
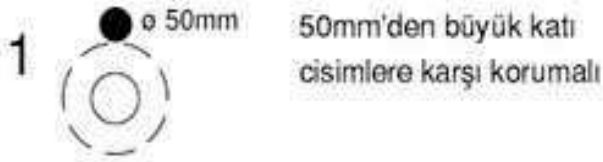
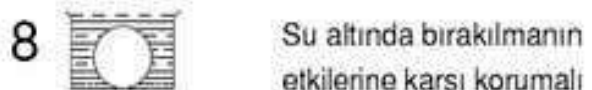
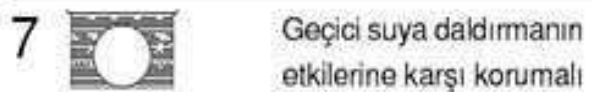
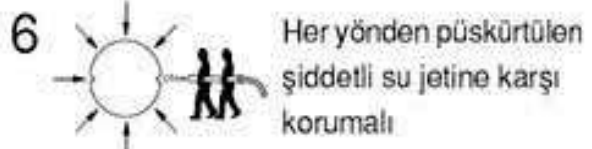
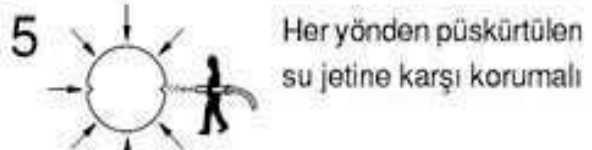
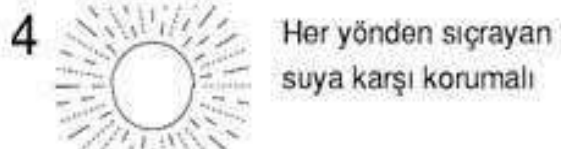
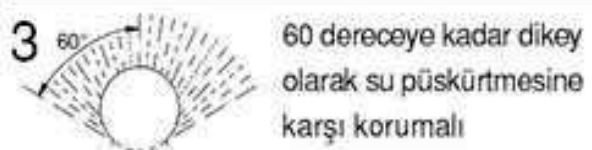
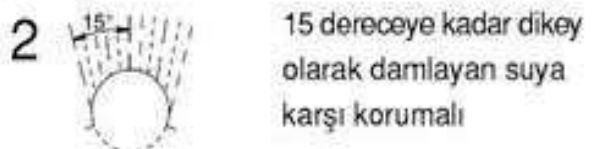
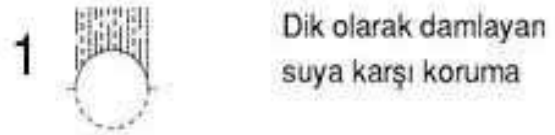
In photometry, luminous flux or luminous power is the measure of the perceived power of light. It differs from radiant flux, the measure of the total power of electromagnetic radiation (including infrared, ultraviolet, and visible light), in that luminous flux is adjusted to reflect the varying sensitivity of the human eye to different wavelengths of light.

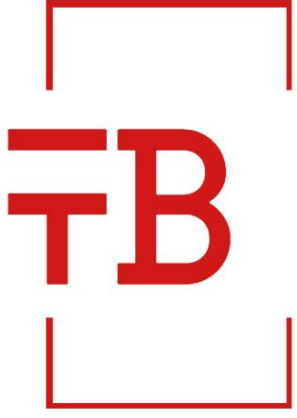
Illuminance

In photometry, illuminance is the total luminous flux incident on a surface, per unit area. It is a measure of how much the incident light illuminates the surface, wavelength-weighted by the luminosity function to correlate with human brightness perception. Similarly, luminous emittance is the luminous flux per unit area emitted from a surface. Luminous emittance is also known as luminous exitance.

Koruma Dereceleri (IP Değerleri)

Bu Standard elektrikli ekipmanların dış gövdeleri tarafından sağlanan koruma derecesini tanımlamaktadır. Avrupa Elektroteknik Standardizasyon Komitesi (CENELEC) tarafından geliştirilen IP Standardı, elektrikle çalışan bir ürünün dış gövdesinin sağladığı koruma seviyesini rakamsal olarak sınıflar. Birinci rakam, aygıtın katı cisimlere olan koruma

Katı Maddeler**Sıvı Maddeler**



TYS BAZ AYDINLATMA

" Aydınlatmanın temelini "

Genel Katalog General Catalog

www.bazaydinlatma.com



TYS AYDINLATMA TEKNOLOJİLERİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Piripaşa Mah. Küçük Parmaklık Arka Sokak No:19/1 Beyoğlu İstanbul-Türkiye 34445

www.bazaydinlatma.com / info@bazaydinlatma.com