

VAB hem endüstriyel hem de perakende sektörü için uygun çözümler barındıran bir kesintisiz aydınlatma sistemi olup T26 (T8) ve T16 (T5) floresan ışık kaynakları için geliştirilmiştir.



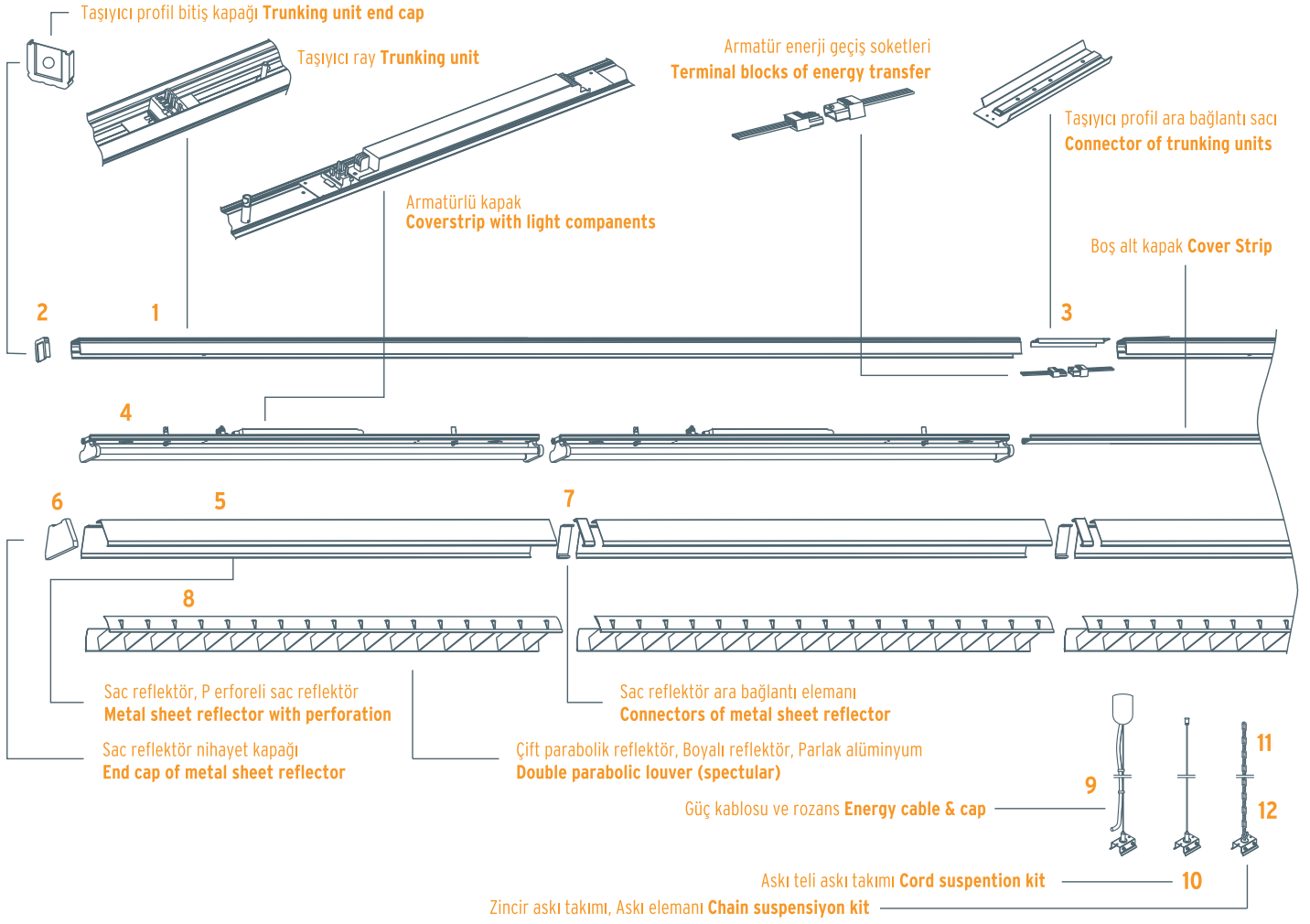
VAB is a continuous lighting system that brings in reasonable solutions both for industrial and retail markets and it is developed for use both T26 (T8) and T16 (T5) fluorescent tubes.





VAB, minimal malzeme kullanımı için tasarlanmıştır ve bu özelliği ile hem etkilere karşı daha güçlü hem de çevreye karşı daha duyarlıdır.

VAB is designed for minimal use of materials and this makes it stronger against ambient impacts and more conscious of the environment.



Ürün Özellikleri

Taşıyıcı Ray 1-2-3 armatür boyu uzunluğunda gövde seçenekleri mevcuttur. 7 iletkene kadar birbirine eklenebilir erkek-dişi konnektörlerle donatılmıştır. RAL 9016 boyalı alüminyum.

Specifications

Trunking Unit 1-2-3 luminaire length body options available. Equipped with male-female connectors insertable up to 7 conductive. RAL 9016 painted aluminium.

Uygulama Alanları / Applications

Fabrikalar / Factories
Hipermarketler / Warehouses
Yüksek Tavanlı Mekanlar / High Ceilings





T26 (T8) Taşıyıcı Ray T26 (T8) Trunking Unit

Güç Power	Ölçüler Dimensions			kg	Kod Code
	A	L	H		
1 Boy Gövde Single Body					
36W	52	1229	39	0.6	500 102
58W	52	1529	39	0.8	500 103
2 Boy Gövde Twin Body					
36W	52	2458	39	1.2	500 106
58W	52	3058	39	1.6	500 107
3 Boy Gövde Triple Body					
36W	52	3687	39	1.8	500 110
58W	52	4587	39	2.4	500 111

T16 (T5) Taşıyıcı Ray T16 (T5) Trunking Unit

Güç Power	Ölçüler Dimensions			kg	Kod Code
	A	L	H		
1 Boy Gövde Single Body					
28-54W	52	1175	39	0.6	500 100
35-49-80W	52	1475	39	0.8	500 101
2 Boy Gövde Twin Body					
28-54W	52	2350	39	1.2	500 104
35-49-80W	52	2950	39	1.6	500 105
3 Boy Gövde Triple Body					
28-54W	52	3525	39	1.8	500 108
35-49-80W	52	4425	39	2.4	500 109

Lamba Lamp	T16	T26
Sembol Symbol	 230V - 50 Hz	 230V - 50 Hz
Duy Lampholder	G5	G13



T26 (T8) Armatürlü Kapak T26 (T8) Light Fitting

Güç Power	Ölçüler Dimensions			kg	Kod Code	
	A	L	H		VVG	EVG
1x36W	52	1229	13	0.7	510 136	510 136-EVG
1x58W	52	1529	13	0.9	510 158	510 158-EVG
2x36W	52	1229	13	0.7	510 236	510 236-EVG
2x58W	52	1529	13	0.9	510 258	510 258-EVG

T16 (T5) Armatürlü Kapak T16 (T5) Light Fitting

Güç Power	Ölçüler Dimensions			kg	Kod Code	
	A	L	H		VVG	EVG
1x28W	52	1175	13	0.7		510 128
1x54W	52	1175	13	0.7		510 154
1x35W	52	1475	13	0.9		510 135
1x49W	52	1475	13	0.9		510 149
1x80W	52	1475	13	0.9		510 180
2x28W	52	1175	13	0.7		510 228
2x54W	52	1175	13	0.7		510 254
2x35W	52	1475	13	0.9		510 235
2x49W	52	1475	13	0.9		510 249
2x80W	52	1475	13	0.9		510 280

Lamba Lamp	T26	T16
Sembol Symbol		
Duy Lampholder	G13	G5

Boş Kapak Fitting

Ölçüler Dimensions			kg	Kod Code
A	L	H		
52	1000	13	0.5	512 100
52	1229	13	0.6	512 123
52	1529	13	0.7	512 153
52	1175	13	0.5	512 118
52	1475	13	0.7	512 148

Ürün Özellikleri

Armatürlü Kapak T26 (T8) ve T16 (T5) için uyumlu duyu seçeneği. RAL 9016 boyalı alüminyum.

Balast Elektronik ve magnetik balast seçenekleri.

Acil Çıkış 1 veya 3 saatlik acil çıkış seçenekleri.

Specifications

Light Fitting Suitable for T26 (T8) and T16 (T5) lamp holder options. RAL 9016 painted aluminium.

Ballast Electronic and magnetic ballast.

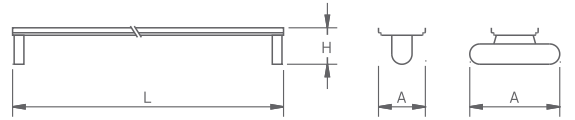
Integral Emergency 1 or 3 hours integral emergency.

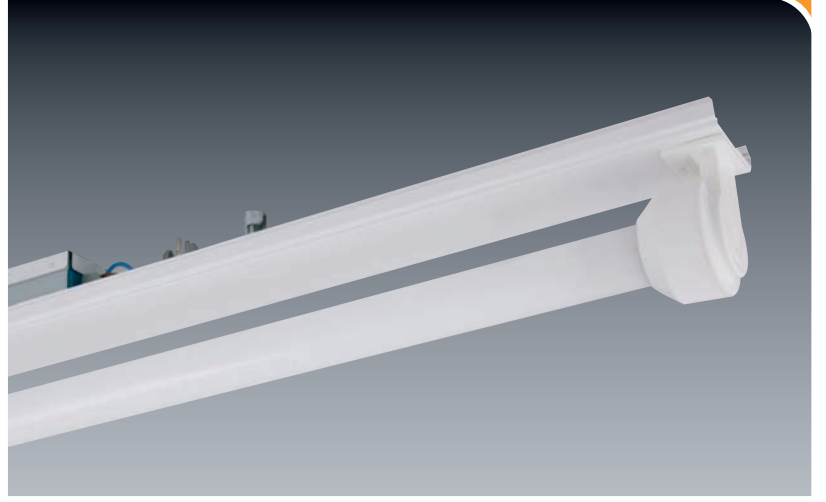
Uygulama Alanları / Applications

Fabrikalar / Factories

Hipermarketler / Warehouses

Yüksek Tavanlı Mekanlar / High Ceilings





Ürün Özellikleri

Armatürlü Kapak T26 (T8) ve T16 (T5) için uyumlu etanj duy seçeneği. RAL 9016 boyalı alüminyum.

Balast Elektronik ve magnetik balast seçenekleri.

Acil Çıkış 1 veya 3 saatlik acil çıkış seçenekleri.

Specifications

Light Fitting Suitable for T26 (T8) and T16 (T5) waterproof lamp holder options. RAL 9016 painted aluminium.

Ballast Electronic and magnetic ballast.

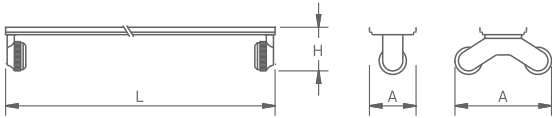
Integral Emergency 1 or 3 hours integral emergency.

Uygulama Alanları / Applications

Fabrikalar / Factories

Hipermarketler / Warehouses

Yüksek Tavanlı Mekanlar / High Ceilings





T26 (T8) Etanj Duyulu Armatürlü Kapak T26 (T8) Light Fitting with Waterproof Lampholders

Güç Power	Ölçüler Dimensions			kg	Kod Code	
	A	L	H		VVG	EVG
1x36W	52	1229	13	0.7	511 136	511 136-EVG
1x58W	52	1529	13	0.9	511 158	511 158-EVG
2x36W	52	1229	13	0.7	511 236	511 236-EVG
2x58W	52	1529	13	0.9	511 258	511 258-EVG

T16 (T5) Etanj Duyulu Armatürlü Kapak T16 (T5) Light Fitting with Waterproof Lampholders

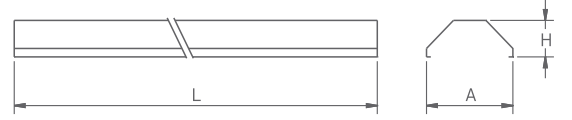
Güç Power	Ölçüler Dimensions			kg	Kod Code	
	A	L	H		VVG	EVG
1x28W	52	1175	13	0.7		511 128
1x54W	52	1175	13	0.7		511 154
1x35W	52	1475	13	0.9		511 135
1x49W	52	1475	13	0.9		511 149
1x80W	52	1475	13	0.9		511 180
2x28W	52	1175	13	0.7		511 228
2x54W	52	1175	13	0.7		511 254
2x35W	52	1475	13	0.9		511 235
2x49W	52	1475	13	0.9		511 249
2x80W	52	1475	13	0.9		511 280

Lamba Lamp	T26	T16	
Sembol Symbol			230V - 50 Hz
Duy Lampholder	G13	G5	



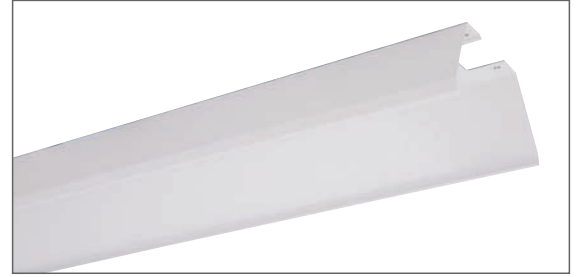
Uygulama Alanları / Applications

Fabrikalar / Factories
Hipermarketler / Warehouses
Yüksek Tavanlı Mekanlar / High Ceilings



T26 (T8) / T16 (T5) Reflektörler T26 (T8) / T16 (T5) Louvre

Güç Power	Ölçüler Dimensions			kg	Kod Code
	A	L	H		
Sac Reflektör Metal Sheet Reflector					
36W	165	1229	70	1.2	500 322
58W	165	1529	70	1.5	500 323
28-54W	165	1175	70	1.2	500 320
35-49-80W	165	1475	70	1.5	500321



Sac Reflektör 0,50 mm sac. RAL 9016.
Metal Sheet Reflector 0,50 mm sheet. RAL 9016

T26 (T8) / T16 (T5) Reflektörler T26 (T8) / T16 (T5) Louvre

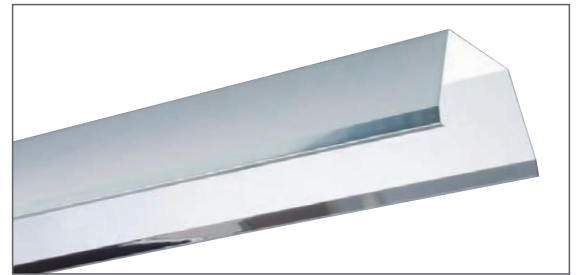
Güç Power	Ölçüler Dimensions			kg	Kod Code
	A	L	H		
Perforeli Reflektör Perforated Sheet Reflector					
36W	165	1229	70	1.0	500 352
58W	165	1529	70	1.3	500 353
28-54W	165	1175	70	1.0	500350
35-49-80W	165	1479	70	1.3	500351



Perforeli Sac Reflektör Perfore edilmiş 0,50 mm sac.
RAL 9016.
Perforated Sheet Reflector Perforated 0,50 mm sheet.
RAL 9016

T26 (T8) / T16(T5) Reflektörler T26 (T8) / T16 (T5) Louvre

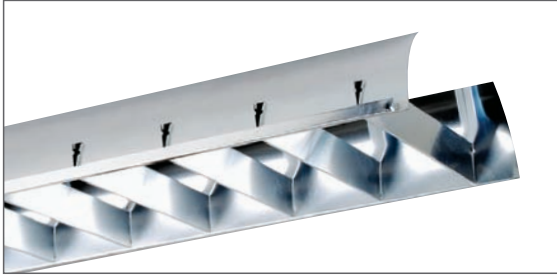
Güç Power	Ölçüler Dimensions			kg	Kod Code
	A	L	H		
Parlak Alüminyum İç Reflektör Specular Reflector					
36W	165	1229	70	0.35	500 382
58W	165	1529	70	0.50	500383
28-54W	165	1175	70	0.35	500 380
35-49-80W	165	1475	70	0.50	500 381



Alüminyum İç Reflektör Miro 4, 0,50 mm aluminium
reflector. Yansıma %95
Specular Aluminium Inner Reflector Miro 4 0,50 mm
aluminum. Reflection %95

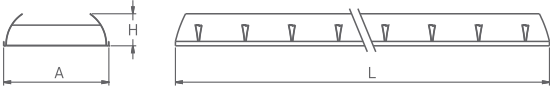
Uygulama Alanları / Applications

Fabrikalar / Factories
Hipermarketler / Warehouses
Yüksek Tavanlı Mekanlar / High Ceilings



Çift Parabolik Reflektör Mat ve parlak seçenekli çift parabolik petek %99,85 saf eloksal kaplamalı alüminyumdan. Yansıma %87.

Double Parabolic Reflector Double Parabolic louvre %99,85 pure anodised aluminium. Reflection %87.

**T26 (T8) / T16 (T5) Reflektörler T26 (T8) / T16 (T5) Louvre**

Güç Power	Ölçüler Dimensions			kg	Kod Code
	A	L	H		
36W	160	1229	50	0.8	500 362
58W	160	1529	50	1.0	500 363
28-54W	160	1175	50	0.8	500 360
35-49-80W	160	1475	50	1.0	500 361

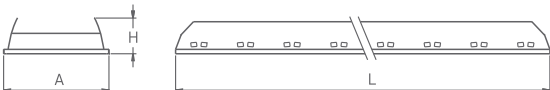
Çift Parabolik Reflektör Double Parabolic Reflector

Güç Power	Ölçüler Dimensions			kg	Kod Code
	A	L	H		
36W	160	1229	50	0.8	500 362
58W	160	1529	50	1.0	500 363
28-54W	160	1175	50	0.8	500 360
35-49-80W	160	1475	50	1.0	500 361



Epoksi Polyester Boyalı Reflektör 0,40 mm alüminyum. RAL 9010.

Epoxy Polyester Painted Reflector 0,40 mm aluminium. RAL 9010.

**T26 (T8) / T16 (T5) Reflektörler T26 (T8) / T16 (T5) Louvre**

Güç Power	Ölçüler Dimensions			kg	Kod Code
	A	L	H		
36W	160	1229	50	0.8	500 372
58W	160	1529	50	1.0	500 373
28-54W	160	1175	50	0.8	500 370
35-49-80W	160	1475	50	1.0	500 371

Boyalı Reflektör Painted Reflector

Güç Power	Ölçüler Dimensions			kg	Kod Code
	A	L	H		
36W	160	1229	50	0.8	500 372
58W	160	1529	50	1.0	500 373
28-54W	160	1175	50	0.8	500 370
35-49-80W	160	1475	50	1.0	500 371



Aluminyum profilden imal edilmiş kablo taşıma kanalları, ürünün daha stabil olmasını sağlar. Reflektör isteğe bağlı perforeli olarak temin edilebilmekte ve projelerin mimari tercihlerine de olumlu etki yapmaktadır. VAB, perakende sektöründe büyük sorumluluklar üstlenmekte ve esnek pazarlama senaryolarına kolaylıkla uyum sağlamaktadır.

Yoğun hat aydınlatma sistemleri üretim ihtiyaçlarını karşılamak ve maliyeti düşürmek için, VAB sistem birbirine geçme olarak eklenebilen taşıyıcı ray ve ray üzerine alet kullanmadan takılabilen armatür kapaklarından oluşur. Bütün tavan sistemlerine askı aksesuarları ile adapte edilebilir.

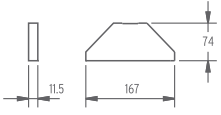
VAB is a continuous lighting system that brings in reasonable solutions both for industrial and retail markets and it is developed for use both T26 (T8) and T16 (T15) fluorescent tubes.

Trunking system that is made of aluminum profile provides the luminaire with an extra stability. Reflector is available in perforated form, optionally therefore adding to the architectural values of the projects. VAB is undertaking significant responsibilities in retail marketing and can be adapted into any flexible marketing scenarios.

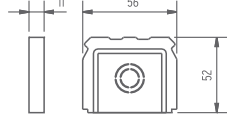




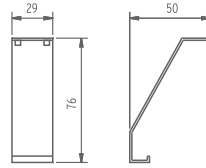
500 375 Sac Reflektör Bitiş Kapağı
Metal Sheet Reflector End



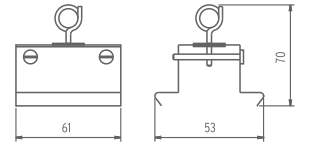
500 376 Taşıyıcı Ray Bitiş Kapağı
Trunking Unit End Cap



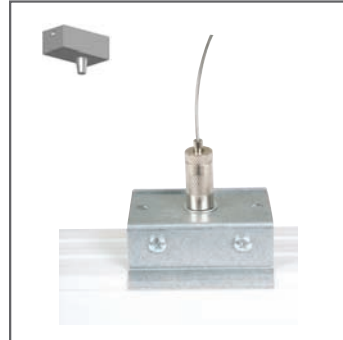
500 377 Sac Reflektör Bağlantı Elemanı
Metal Sheet Reflector
Connecting Piece



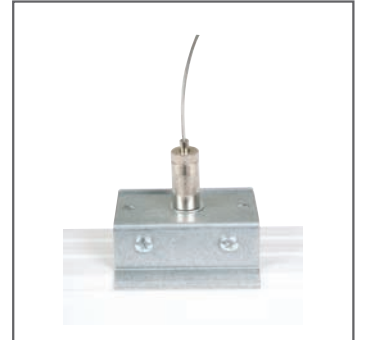
500 378 Askı Elemanı
Suspension Bracket



500 390 Zincir Askı
Chain Suspension



500 391 Rozanslı Askı Takımı
Suspension Set



500 392 Askı Teli
Cord Suspension

