



# ***ETANJ***

Zorlu kořullarda maksimum performans...



E t a n j

A r m a t ü r l e r S e r i s i



LINA ETANJ V.3 PG Rakor	4
LINA ETANJ V.SE PG Rakor	6
LINA ETANJ MİNİ	8
LINA LENS V.2 ARENA (60°) - LOWBAY (90°)	10
LINA ETANJ E PG Rakor	11
COZAR	12
VLX ETANJ V.2	13
GALIS	14
GALIS MİNİ	15

# LINA ETANJ V.3

## PG RAKOR

ENDÜSTRİYEL AYDINLATMA LED ARMATÜRÜ



LINA ETANJ V.3 ve PG RAKOR, yüksek IP korumalı gövdesi ile otopark, depo, ıslak ve nemli hacimlerde güvenli bir aydınlatma çözümüdür. Geleneksel aydınlatma sistemleri ile kıyaslandığında uzun ömür ve maksimum enerji tasarrufu sunan ürün, ulaşımı ve bakımı zor olan ortamlarda alet gerektirmeksizin kolay montaj ve bakım imkânına sahiptir.



### Teknik Özellikler

Gövde	: Alüminyum ekstrüzyon gövde
Difüzör	: Kamaşma kontrollü opal difüzör
Işık Kaynağı	: Mid Power LED
Tüketim Gücü	: 10 W / 19 W / 23 W / 31 W / 38 W / 56 W / 72 W
Lümen	: 951 lm / 2191 lm / 2860 lm / 3956 lm / 4824 lm / 7276 lm / 9074 lm
Giriş Gerilimi	: 220-240V AC 50/60Hz
Renk Sıcaklığı	: 3000K / 4000K / 5700K
CRI	: > 80
IP	: IP65
Kullanım Şekli	: Sıva üstü
Gövde Rengi	: Eloksal

### Sipariş Tablosu

#### Etanj v3

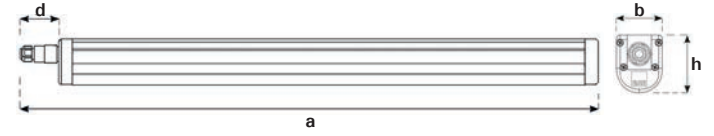
Ürün Açıklaması	Ürün Kodu	Tüketim Gücü (W)	Ağırlık (kg)
10 W (4000K)	LNE 010U 400D00 1K0 030 ST V.3	9,9	0,8
19 W (4000K)	LNE 020U 400D00 2K1 053 ST V.3	18,9	1,1
23 W (4000K)	LNE 023U 400D00 2K8 085 ST V.3	22,3	1,6
23 W (4000K)	LNE 023U 400D00 2K9 125 ST V.3	22,6	2,2
31 W (4000K)	LNE 030U 400D00 3K9 085 ST V.3	31,2	2,2
31 W (4000K)	LNE 030U 400D00 3K9 125 ST V.3	30,9	2,2
38 W (4000K)	LNE 038U 400D00 4K8 085 ST V.3	37,4	1,6
38 W (4000K)	LNE 038U 400D00 4K8 125 ST V.3	37,2	2,2
56 W (4000K)	LNE 055U 400D00 7K2 149 ST V.3	56,1	2,7
72 W (4000K)	LNE 072U 400D00 9K1 149 ST V.3	72,5	2,7

#### PG Rakor

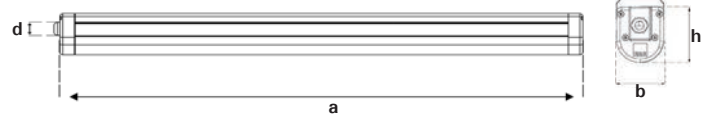
Ürün Açıklaması	Ürün Kodu	Tüketim Gücü (W)	Ağırlık (kg)
10 W (4000K)	LNE 010U 400D00 1K0 030 PG V.3	9,9	0,8
19 W (4000K)	LNE 020U 400D00 2K1 053 PG V.3	18,9	1,1
23 W (4000K)	LNE 023U 400D00 2K8 085 PG V.3	22,3	1,6
23 W (4000K)	LNE 023U 400D00 2K9 125 PG V.3	22,6	2,2
31 W (4000K)	LNE 030U 400D00 3K9 085 PG V.3	31,2	2,2
31 W (4000K)	LNE 030U 400D00 3K9 125 PG V.3	30,9	2,2
38 W (4000K)	LNE 038U 400D00 4K8 085 PG V.3	37,4	1,6
38 W (4000K)	LNE 038U 400D00 4K8 125 PG V.3	37,2	2,2
56 W (4000K)	LNE 055U 400D00 7K2 149 PG V.3	56,1	2,7
72 W (4000K)	LNE 072U 400D00 9K1 149 PG V.3	72,5	2,7

### Teknik Çizim

#### Etanj V.3



#### PG Rakor



### Ölçüler (mm)

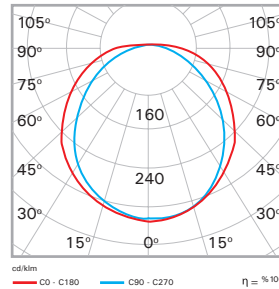
#### Etanj V.3

Tip	a	b	h	d
10 W	373	65	83	70
19 W	600	65	83	70
23 W / 31 W / 38 W	920	65	83	70
23 W / 31 W / 38 W	1320	65	83	70
56 W / 72 W	1560	65	83	70

#### PG Rakor

Tip	a	b	h	d
10 W	318	65	83	15
19 W	545	65	83	15
23 W / 31 W / 38 W	865	65	83	15
23 W / 31 W / 38 W	1265	65	83	15
56 W / 72 W	1505	65	83	15

### Fotometrik Veri



### Opsiyonlar

Acil Durum Kiti	: Var (1-3 saat)
DALI Uyumluluğu	: Var
Sensör Uyumluluğu	: Var







# LINA ETANJ V.SE PG RAKOR

ENDÜSTRİYEL AYDINLATMA LED ARMATÜRÜ



LINA ETANJ V.SE ve PG RAKOR, yüksek IP korumalı gövdesi ile otopark, depo, ıslak ve nemli hacimlerde güvenli bir aydınlatma çözümüdür. Geleneksel aydınlatma sistemleri ile kıyaslandığında uzun ömür ve maksimum enerji tasarrufu sunan ürün, ulaşımı ve bakımı zor olan ortamlarda alet gerektirmeksizin kolay montaj ve bakım imkânına sahiptir.



## Teknik Özellikler

Gövde	: Alüminyum ekstrüzyon gövde
Difüzör	: Kamaşma kontrollü opal difüzör
Işık Kaynağı	: Mid Power LED
Tüketim Gücü	: 10 W / 18 W / 21 W / 27 W / 29 W / 35 W / 55 W / 67 W
Lümen	: 978 lm / 1921 lm / 2611 lm / 3273 lm / 3437 lm / 3927 lm / 6622 lm / 8053 lm
Giriş Gerilimi	: 220-240V AC 50/60Hz
Renk Sıcaklığı	: 3000K / 5700K / 6500K
CRI	: > 80
IP	: IP65
Kullanım Şekli	: Sıva üstü
Gövde Rengi	: Eloksal

## Sipariş Tablosu

### Etanj V.SE

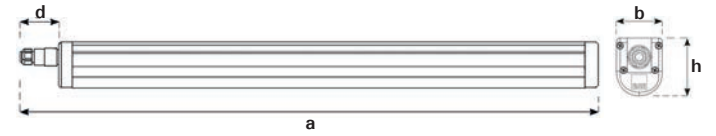
Ürün Açıklaması	Ürün Kodu	Tüketim Gücü (W)	Ağırlık (kg)
10 W (4000K)	LNE 010U 400D00 1K0 030 ST V.SE	9,6	0,7
18 W (4000K)	LNE 018U 400D00 1K9 053 ST V.SE	18,3	1,1
21 W (4000K)	LNE 021U 400D00 2K6 085 ST V.SE	21	1,8
21 W (4000K)	LNE 021U 400D00 2K6 125 ST V.SE	21,5	2,3
27 W (4000K)	LNE 027U 400D00 3K4 125 ST V.SE	27,1	2,3
29 W (4000K)	LNE 029U 400D00 3K2 085 ST V.SE	28,9	1,8
35 W (4000K)	LNE 035U 400D00 3K9 085 ST V.SE	35,1	1,8
35 W (4000K)	LNE 035U 400D00 4K0 125 ST V.SE	35,3	2,3
55 W (4000K)	LNE 055U 400D00 6K6 149 ST V.SE	54,9	2,8
67 W (4000K)	LNE 067U 400D00 8K0 149 ST V.SE	67,2	2,8

### PG Rakor

Ürün Açıklaması	Ürün Kodu	Tüketim Gücü (W)	Ağırlık (kg)
10 W (4000K)	LNE 010U 400D00 1K0 030 PG V.SE	9,6	0,7
18 W (4000K)	LNE 018U 400D00 1K9 053 PG V.SE	18,3	1,1
21 W (4000K)	LNE 021U 400D00 2K6 085 PG V.SE	21	1,6
21 W (4000K)	LNE 021U 400D00 2K6 125 PG V.SE	21,5	2,2
27 W (4000K)	LNE 027U 400D00 3K4 125 PG V.SE	27,1	2,2
29 W (4000K)	LNE 029U 400D00 3K2 085 PG V.SE	28,9	1,6
35 W (4000K)	LNE 035U 400D00 3K9 085 PG V.SE	35,1	1,6
35 W (4000K)	LNE 035U 400D00 4K0 125 PG V.SE	35,3	2,2
55 W (4000K)	LNE 055U 400D00 6K6 149 PG V.SE	54,9	2,7
67 W (4000K)	LNE 067U 400D00 8K0 149 PG V.SE	67,2	2,7

## Teknik Çizim

### Etanj V.SE



### PG Rakor



## Ölçüler (mm)

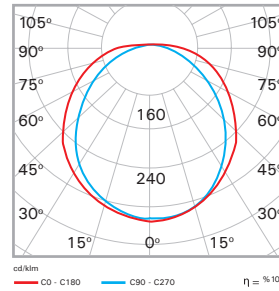
### Etanj V.SE

Tip	a	b	h	d
10 W	373	65	83	70
18 W	600	65	83	70
21 W / 29 W / 35 W	920	65	83	70
21 W / 27 W / 35 W	1320	65	83	70
55 W / 67 W	1560	65	83	70

### PG Rakor

Tip	a	b	h	d
10 W	318	65	83	15
18 W	545	65	83	15
21 W / 29 W / 35 W	865	65	83	15
21 W / 27 W / 35 W	1265	65	83	15
55 W / 67 W	1505	65	83	15

## Fotometrik Veri



## Opsiyonlar

Acil Durum Kiti	: Var (1-3 saat)
DALI Uyumluluğu	: Var
Sensör Uyumluluğu	: Var

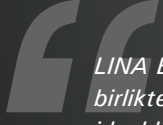




# LINA ETANJ MİNİ



ENDÜSTRİYEL AYDINLATMA LED ARMATÜRÜ



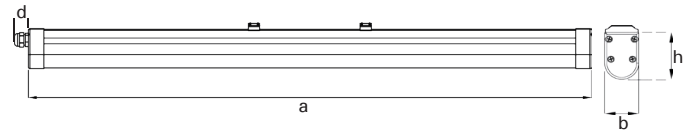
LINA ETANJ MİNİ, minimal boyutlara indirgenmiş yüksek IP korumalı gövdesi ile performans ve ekonominin dengeli birlikteliğine ihtiyaç duyulan otopark, depo, nemli hacimler, makine parkurları ve üretim hatlarında kullanım için idealdir. Gelişmiş tasarımı sayesinde alet gerektirmeksizin kolay montaj ve bakım imkânı sunar.



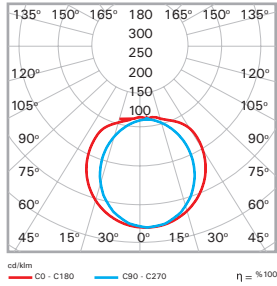
## Teknik Özellikler

Gövde	: Alüminyum ekstrüzyon gövde
Difüzör	: Kamaşma kontrollü opal difüzör
Işık Kaynağı	: Mid Power LED
Tüketim Gücü	: 10 W / 21 W / 20 W / 30 W / 28 W / 40 W
Lümen	: 976 lm / 2230 lm / 2321 lm / 2960 lm / 3111 lm 4153 lm
Giriş Gerilimi	: 220-240V AC 50/60Hz
Renk Sıcaklığı	: 3000K / 4000K / 5700K
CRI	: > 80
IP	: IP64
Kullanım Şekli	: Sıva üstü
Gövde Rengi	: Eloksal

## Teknik Çizim



## Fotometrik Veri



## Ölçüler (mm)

Tip	a	b	h	d
10 W	543	47	70	15
21 W / 30 W	1023	47	70	15
20 W	1263	47	70	15
28 W / 40 W	1503	47	70	15

## Sipariş Tablosu

Ürün Açıklaması	Ürün Kodu	Tüketim Gücü (W)	Ağırlık (kg)
10 W (4000K)	LNE 010U 400D00 1K0 053PG MN	9,5	0,8
21 W (4000K)	LNE 020U 400D00 2K3 100PG MN	20,9	1,3
20 W (4000K)	LNE 020U 400D00 2K4 125PG MN	20,2	1,5
30 W (4000K)	LNE 030U 400D00 2K9 100PG MN	29,7	1,3
28 W (4000K)	LNE 030U 400D00 3K1 149PG MN	28,1	1,8
40 W (4000K)	LNE 040U 400D00 4K1 149PG MN	39,5	1,8

## Opsiyonlar

Acil Durum Kiti	: Var (1-3 saat)
DALI Uyumluluğu	: Var
Sensör Uyumluluğu	: Var



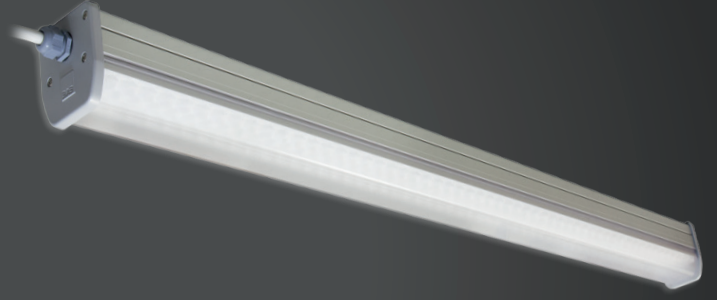




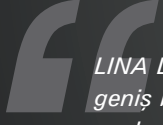


# LINA LENS V.2

## ARENA (60°) - LOWBAY (90°)



### ENDÜSTRİYEL AYDINLATMA LED ARMATÜRÜ



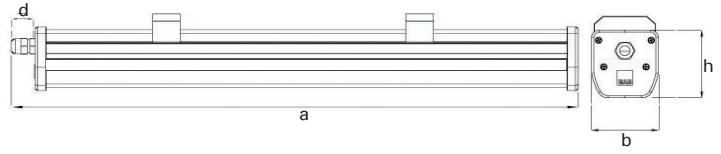
LINA LENS V.2, güçlü gövdesi ile otoparklar (tipik olarak alçak tavanlar) veya antrepolar (yüksek tavanlar) gibi geniş bir uygulama yelpazesi için tasarlanmış olup enerji tasarrufu sağlamaya yönelik optimum çözüm içerir. Akıllı sonlandırma kapakları sayesinde, tesisat kabloları veya bağlantı yoluyla farklı elektrik bağlantıları sağlayan armatür montajı kolaydır.



#### Teknik Özellikler\*

Gövde	: Alüminyum ekstrüzyon gövde ve alüminyum enjeksiyon sonlandırma
Optik	: 60° ve 90° Lens
Difüzör	: Kamaşma kontrollü şeffaf difüzör
Işık Kaynağı	: Mid Power LED
Tüketim Gücü	
Arena (60°)	: 20 W / 27 W / 33 W / 54 W
Lowbay (90°)	: 20 W / 27 W / 33 W / 54 W
Lümen	
Arena (60°)	: 2854 lm / 3856 lm / 4799 lm / 7662 lm
Lowbay (90°)	: 2769 lm / 3738 lm / 4673 lm / 7083 lm
Giriş Gerilimi	: 220-240V AC 50/60Hz
Renk Sıcaklığı	: 3000K / 4000K / 5700K
CRI	: > 80
IP	: IP64
Kullanım Şekli	: Sıva üstü
Gövde Rengi	: Eloksal

#### Teknik Çizim



#### Ölçüler (mm)

Tip	a	b	h	d
20 W	593	86	92	30
27 W	880	86	92	30
33 W	1197	86	92	30
54 W	1484	86	92	30

#### Lowbay

Tip	a	b	h	d
20 W	593	86	92	30
27 W	880	86	92	30
33 W	1197	86	92	30
54 W	1484	86	92	30

\*Teknik değerlerde  $\pm$  %5 tolerans vardır.

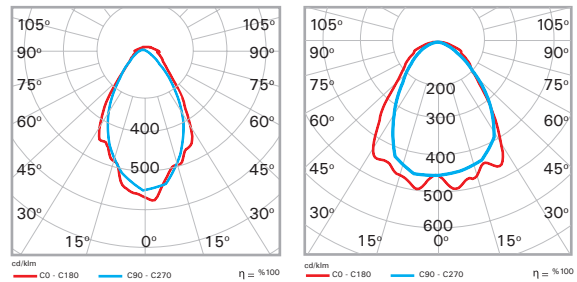
#### Opsiyonlar

Acil Durum Kiti	: Var (1-3 saat)
DALI Uyumluluğu	: Var

#### Sipariş Tablosu

Arena					
Ürün Açıklaması	Ürün Kodu	Tüketim Gücü (W)	Ağırlık (kg)		
29 W (4000K)	LNE 029U 400D00 3K8 090PG 60	29,2	2,5		
38 W (4000K)	LNE 038U 400D00 4K9 110PG 60	37,5	3,3		
58 W (4000K)	LNE 058U 400D00 7K4 145PG 60	58,5	3,8		
Lowbay					
Ürün Açıklaması	Ürün Kodu	Tüketim Gücü (W)	Ağırlık (kg)		
20 W (4000K)	LNE 020U 400D00 2K3 060PG 90	20,2	2		
29 W (4000K)	LNE 029U 400D00 3K7 090PG 90	29,3	2,5		
38 W (4000K)	LNE 038U 400D00 4K7 110PG 90	37,5	3,3		
48 W (4000K)	LNE 048U 400D00 6K0 145PG 90	47,8	3,8		
58 W (4000K)	LNE 058U 400D00 7K3 145PG 90	58,6	3,8		

#### Fotometrik Veri



ARENA

LOWBAY



# LINA ETANJ E PG RAKOR

ENDÜSTRİYEL AYDINLATMA LED ARMATÜRÜ



LINA ETANJ E ve PG RAKOR, yüksek IP korumalı gövdesi ile otopark, depo, ıslak ve nemli hacimlerde güvenli bir aydınlatma çözümüdür. Geleneksel aydınlatma sistemleri ile kıyaslandığında uzun ömür ve maksimum enerji tasarrufu sunan ürün, ulaşımı ve bakımı zor olan ortamlarda alet gerektirmeksizin kolay montaj ve bakım imkânına sahiptir.



## Teknik Özellikler

Gövde	: Alüminyum ekstrüzyon gövde ve plastik sonlandırma
Difüzör	: Kamaşma kontrollü opal difüzör
Işık Kaynağı	: Mid Power LED
Tüketim Gücü	: 19 W / 23 W / 29 W / 41 W / 37 W / 42 W / 75 W / 55 W
Lümen	: 1915 lm / 2663 lm / 3415 lm / 4439 lm / 4327 lm / 4655 lm / 8111 lm / 6316 lm
Giriş Gerilimi	: 220-240V AC 50/60Hz
Renk Sıcaklığı	: 3000K / 4000K / 5700K
CRI	: > 80
IP	: IP65
Kullanım Şekli	: Sıva üstü
Gövde Rengi	: Eloksal

## Sipariş Tablosu

### Etanj E

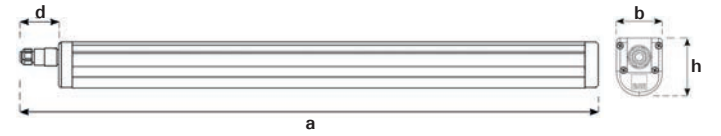
Ürün Açıklaması	Ürün Kodu	Tüketim Gücü (W)	Ağırlık (kg)
19 W (4000K)	LNE 019U 400D00 1K9 053 ST V.E	18,8	1,1
23 W (4000K)	LNE 023U 400D00 2K6 085 ST V.E	22,6	1,6
23 W (4000K)	LNE 023U 400D00 2K6 125 ST V.E	22,8	2,2
29 W (4000K)	LNE 029U 400D00 3K4 085 ST V.E	28,5	1,6
29 W (4000K)	LNE 029U 400D00 3K4 125 ST V.E	28,7	2,2
29 W (4000K)	LNE 029U 400D00 3K5 149 ST V.E	29,1	2,7
41 W (4000K)	LNE 040U 400D00 4K4 085 ST V.E	40,7	1,6
37 W (4000K)	LNE 040U 400D00 4K3 125 ST V.E	37,3	2,2
42 W (4000K)	LNE 040U 400D00 4K6 149 ST V.E	42,1	2,7
75 W (4000K)	LNE 075U 400D00 8K1 149 ST V.E	75,5	2,7

### PG Rakor

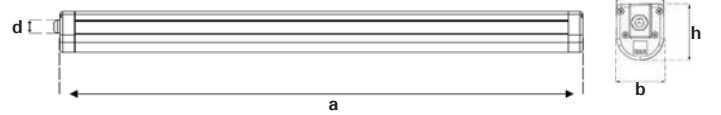
Ürün Açıklaması	Ürün Kodu	Tüketim Gücü (W)	Ağırlık (kg)
19 W (4000K)	LNE 019U 400D00 1K9 053 PG V.E	18,8	1,1
23 W (4000K)	LNE 023U 400D00 2K6 085 PG V.E	22,6	1,6
23 W (4000K)	LNE 023U 400D00 2K6 125 PG V.E	22,8	2,2
29 W (4000K)	LNE 029U 400D00 3K4 085 PG V.E	28,5	1,6
29 W (4000K)	LNE 029U 400D00 3K4 125 PG V.E	28,7	2,2
29 W (4000K)	LNE 029U 400D00 3K5 149 PG V.E	29,1	2,7
41 W (4000K)	LNE 040U 400D00 4K4 085 PG V.E	40,7	1,6
37 W (4000K)	LNE 040U 400D00 4K3 125 PG V.E	37,3	2,2
42 W (4000K)	LNE 040U 400D00 4K6 149 PG V.E	42,1	2,7
75 W (4000K)	LNE 075U 400D00 8K1 149 PG V.E	75,5	2,7

## Teknik Çizim

### Etanj E



### PG Rakor



## Ölçüler (mm)

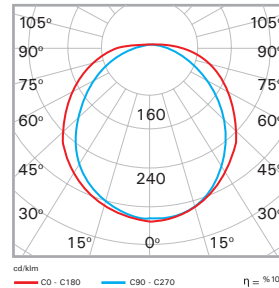
### Etanj E

Tip	a	b	h	d
19 W	600	65	83	70
23 W / 29 W / 41 W	920	65	83	70
23 W / 29 W / 37 W	1320	65	83	70
29 W / 42 W / 75 W	1560	65	83	70

### PG Rakor

Tip	a	b	h	d
19 W	545	65	83	15
23 W / 29 W / 41 W	865	65	83	15
23 W / 29 W / 37 W	1265	65	83	15
29 W / 42 W / 75 W	1505	65	83	15

## Fotometrik Veri



## Opsiyonlar

Acil Durum Kiti	: Var (1-3 saat)
DALI Uyumluluğu	: Var
Sensör Uyumluluğu	: Var



## ENDÜSTRİYEL AYDINLATMA LED ARMATÜRÜ



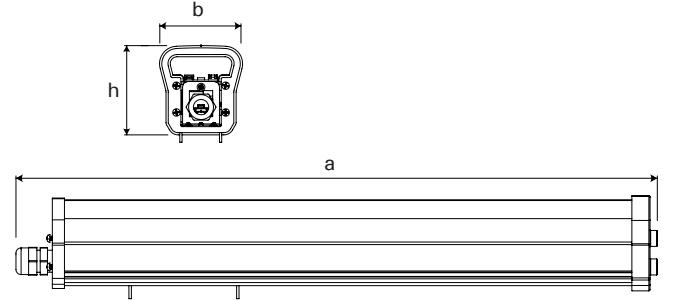
COZAR'in özel bir üretim tekniği ile üretilen, tamamı PC malzemeden oluşan bütünlüklük gövde yapısı, minimal bir görüntü sağlar. Birleşme detaysız gövde kapak yapısı, yüksek IP koruma sınıfını garantiler. Farklı lümen paketi, boy seçenekleri sunan COZAR, etanj aydınlatma ihtiyacı olan alanların ekonomik ve optimum aydınlatma çözümüdür.



### Teknik Özellikler

Gövde	: Coekstrüzyon gövde ve plastik sonlandırma
Optik	: PC difüzör
Işık Kaynağı	: Mid Power LED
Tüketim Gücü	: 19 W / 23 W / 29 W / 40 W / 55 W / 75 W
Lümen	: 1900 lm / 2600 lm / 3400 lm / 4400 lm / 6000 lm / 8100 lm
Giriş Gerilimi	: 220-240 V 50-60 Hz
Renk Sıcaklığı	: 3000K / 4000K / 5700K / 6500K
CRI	: > 80
IP	: IP65
Kullanım Şekli	: Sıva üstü / Sarkıt

### Teknik Çizim



### Ölçüler (mm)

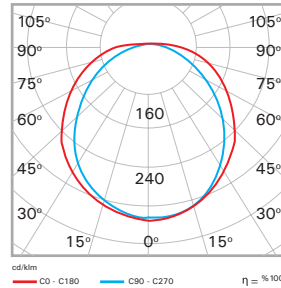
#### PG Rakor

Tip	a	b	h
19 W	556	70	75
23 W / 29 W / 40 W	851	70	75
23 W / 29 W / 40 W	1252	70	75
29 W / 40 W / 75 W	1492	70	75

### Sipariş Tablosu

Ürün Açıklaması	Ürün Kodu	Tüketim Gücü (W)	Ağırlık (kg)
19 W 53cm 4000K	COZ 019U 400D00 1K9 053 PG	18,6	1
23 W 85cm 4000K	COZ 023U 400D00 2K6 085 PG	22,2	1,5
23 W 125cm 4000K	COZ 023U 400D00 2K6 125 PG	22,5	1,9
29 W 85cm 4000K	COZ 029U 400D00 3K4 085 PG	28	1,5
29 W 125cm 4000K	COZ 029U 400D00 3K4 125 PG	28,7	1,9
29 W 150cm 4000K	COZ 029U 400D00 3K5 149 PG	28,7	2,2
40 W 85cm 4000K	COZ 040U 400D00 4K4 085 PG	37,7	1,5
40 W 125cm 4000K	COZ 040U 400D00 4K3 125 PG	38,3	1,9
40 W 150cm 4000K	COZ 040U 400D00 4K6 149 PG	38,3	2,2
55 W 150cm 4000K	COZ 055U 400D00 6K1 149 PG	54,6	2,2
71 W 150cm 4000K	COZ 075U 400D00 8K1 149 PG	71,2	2,2

### Fotometrik Veri



### Opsiyonlar

Acil Durum Kiti	: Var (1-3 saat)
DALI Uyumluluğu	: Var
Sensör Uyumluluğu	: Var



# VLX ETANJ V.2

ENDÜSTRİYEL AYDINLATMA LED ARMATÜRÜ



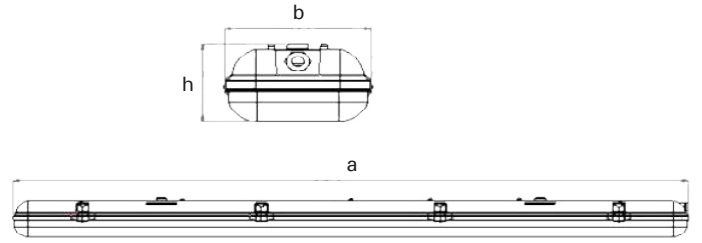
VLX ETANJ V.2, geleneksel ürün gövde yapısı ile ekonomi ve enerji verimliliğinin dengeli birlikteliğine ihtiyaç duyulan projeler için idealdir. Farklı lümen paketi, boy, PC veya metal kapak kitleme klips seçeneklerine sahiptir.



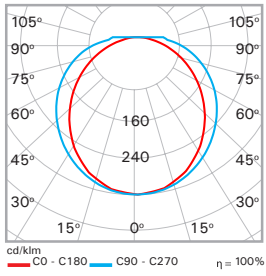
## Teknik Özellikler

Gövde	: Polikarbon gövde, metal kitlemeli klips
Difüzör	: Polikarbon opal kapak
Işık Kaynağı	: Mid Power LED
Tüketim Gücü	: 28 W / 38 W / 55 W
Lümen	: 3462 lm / 4356 lm / 6525 lm
Giriş Gerilimi	: 220-240 V AC
Renk Sıcaklığı	: 4000K / 6500K
CRI	: > 80
IP	: IP65
Kullanım Şekli	: Sıva üstü

## Teknik Çizim



## Fotometrik Veri



## Ölçüler (mm)

Tip	a	b	h
28 W / 38 W	1275	134	99
55 W	1575	134	99

## Sipariş Tablosu

Ürün Açıklaması	Ürün Kodu	Tüketim Gücü (W)	Ağırlık (kg)
28 W 4000K	VLX 028U 400D00 3K4120 V.2	28,1	2,4
38 W 4000K	VLX 038U 400D00 4K3120 V.2	37,9	2,6
55 W 4000K	VLX 055U 400D00 6K5150 V.2	54,8	3
60 W 4000K	VLX 060U 400D00 7K1150 V.2	59,6	3
73 W 4000K	VLX 073U 400D00 8K4150 V.2	73,4	3

## Opsiyonlar

Acil Durum Kiti	: Var (1-3 saat)
DALI Uyumluluğu	: Var



## ENDÜSTRİYEL AYDINLATMA LED ARMATÜRÜ

GALIS, yüksek IP korumalı gövdesi ile otopark, depo, ıslak ve nemli hacimlerde kullanım için idealdir. Kumlu ve şeffaf cam opsiyonlarına sahip ön yüzeyi, kırılma ve çatlamaya karşı temperlenmiştir. Through wiring seri geçişi olarak kablolanabilir.



### Teknik Özellikler

Gövde	: Alüminyum ekstrüzyon gövde
Difüzör	: Temperli şeffaf cam / Kumlu cam
Işık Kaynağı	: Mid Power LED
Tüketim Gücü	
(Şeffaf Cam)	: 17 W / 28 W / 37 W / 55 W / 70 W
(Kumlu Cam)	: 17 W / 22 W / 28 W / 36 W / 70 W
Lümen	
(Şeffaf Cam)	: 2154 lm / 3616 lm / 4377 lm / 7046 lm / 8642 lm
(Kumlu Cam)	: 1825 lm / 2433 lm / 3186 lm / 4008 lm / 6755 lm
Giriş Gerilimi	: 220-240V AC 50/60Hz
Renk Sıcaklığı	: 3000K / 4000K / 6500K
CRI	: > 80
IP	: IP66
Kullanım Şekli	: Sıva üstü
Gövde Rengi	: Eloksal

### Sipariş Tablosu

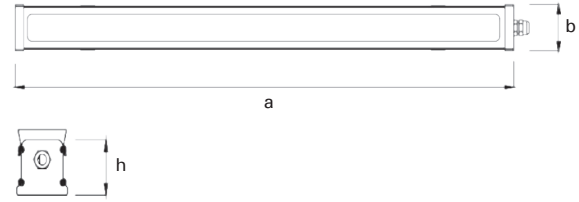
#### Şeffaf Camlı Modeller

Ürün Açıklaması	Ürün Kodu	Tüketim Gücü (W)	Ağırlık (kg)
17 W 4000K	GLS 017U 40CM00 2K1 053 PG V.B	16,8	1,75
28 W 4000K	GLS 028U 40CM00 3K6 085 PG V.B	28,3	2,7
28 W 4000K	GLS 028U 40CM00 3K4 125 PG V.B	28,4	3,4
28 W 4000K	GLS 028U 40CM00 3K2 149 PG V.B	28,3	4,3
37 W 4000K	GLS 037U 40CM00 4K6 085 PG V.B	37	2,7
37 W 4000K	GLS 037U 40CM00 4K3 125 PG V.B	37	3,4
55 W 4000K	GLS 055U 40CM00 7K0 149 PG V.B	55,5	4,3
70 W 4000K	GLS 070U 40CM00 8K6 149 PG V.B	69,8	4,3

#### Kumlu Camlı Modeller

Ürün Açıklaması	Ürün Kodu	Tüketim Gücü (W)	Ağırlık (kg)
17 W 4000K	GLS 017U 40KC00 1K8 053 PG V.B	17,1	1,6
22 W 4000K	GLS 022U 40KC00 2K4 085 PG V.B	21,8	2,6
22 W 4000K	GLS 022U 40KC00 2K4 125 PG V.B	22,2	3,5
28 W 4000K	GLS 028U 40KC00 3K1 085 PG V.B	28,2	2,6
28 W 4000K	GLS 028U 40KC00 3K1 125 PG V.B	28,3	3,5
36 W 4000K	GLS 036U 40KC00 4K4 085 PG V.B	36,1	2,6
36 W 4000K	GLS 036U 40KC00 4K0 125 PG V.B	36,2	3,5
70 W 4000K	GLS 070U 40KC00 6K7 149 PG V.B	69,1	4,8

### Teknik Çizim



### Ölçüler (mm)

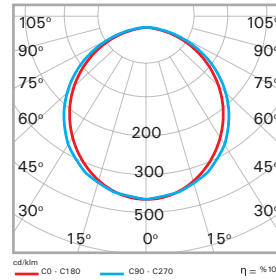
#### Şeffaf cam

Tip	a	b	h	d
17 W	526	76	70,5	15
28 W	845	76	70,5	15
28 W	1246	76	70,5	15
28 W / 55W / 70W	1489	76	70,5	15
37 W	845	76	70,5	15
37 W	1246	76	70,5	15

#### Kumlu cam

Tip	a	b	h	d
17 W	526	76	70,5	15
22 W / 28W / 36W	845	76	70,5	15
22 W / 28W / 36W	1246	76	70,5	15
70 W	1489	76	70,5	15

### Fotometrik Veri



### Opsiyonlar

Acil Durum Kiti	: Var (1-3 saat)
DALI Uyumluluğu	: Var

# GALIS Mini

## ENDÜSTRİYEL AYDINLATMA LED ARMATÜRÜ

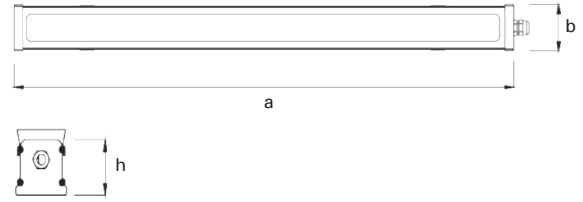
GALIS Mini , yüksek IP korumalı kompakt gövdesi ile ekonomi ve fonksiyonelliğin dengeli birlikteliğine ihtiyaç duyulan projelerin optimum çözümüdür. Through wiring seri geçişli olarak kablolanabilir. Ön yüzeyi kırılma ve çatlamaya karşı temperlenmiştir.



### Teknik Özellikler

Gövde	: Alüminyum ekstrüzyon gövde
Difüzör	: Temperli şeffaf cam / Kumlu cam
Işık Kaynağı	: Mid Power LED
Tüketim Gücü	
(Şeffaf Cam)	: 10 W / 20 W / 29 W
(Kumlu Cam)	: 10 W / 20 W / 29 W / 36 W
Lümen	
(Şeffaf Cam)	: 1128 lm / 2503 lm / 3318 lm
(Kumlu Cam)	: 867 lm / 1939 lm 2673 lm / 3155 lm
Giriş Gerilimi	: 220-240V AC 50/60Hz
Renk Sıcaklığı	: 3000K / 4000K / 6500K
CRI	: > 80
IP	: IP66
Kullanım Şekli	: Sıva üstü
Gövde Rengi	: Elokstal

### Teknik Çizim



### Ölçüler (mm)

#### Şeffaf cam

Tip	a	b	h	d
10 W	530	62	62	15
20 W / 29 W	1010	62	62	15
29 W	1490	62	62	15

#### Kumlu cam

Tip	a	b	h	d
10 W	530	62	62	15
20 W / 29 W	1010	62	62	15
36 W	1246	62	62	15
29 W / 36 W	1490	62	62	15

### Sipariş Tablosu

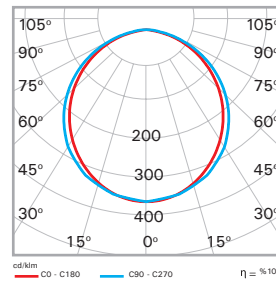
#### Şeffaf Camlı Modeller

Ürün Açıklaması	Ürün Kodu	Tüketim Gücü (W)	Ağırlık (kg)
10 W 4000K	GLS 010U 40CM00 1K1 053PG V.B MN	9,3	1,3
20 W 4000K	GLS 020U 40CM00 2K5 100PG V.B MN	20,7	2,5
29 W 4000K	GLS 029U 40CM00 3K3 100PG V.B MN	28,6	2,5
29 W 4000K	GLS 029U 40CM00 3K4 149PG V.B MN	28,6	3,4

#### Kumlu Camlı Modeller

Ürün Açıklaması	Ürün Kodu	Tüketim Gücü (W)	Ağırlık (kg)
10 W 4000K	GLS 010U 40KC00 0K8 053 PG V.B MN	9,2	1,3
20 W 4000K	GLS 020U 40KC00 1K9 100 PG V.B MN	20,6	2,5
29 W 4000K	GLS 029U 40KC00 2K6 100 PG V.B MN	30,2	2,5
29 W 4000K	GLS 029U 40KC00 2K7 149 PG V.B MN	29,8	3,4
36 W 4000K	GLS 036U 40KC00 3K1 125 PG V.B MN	35,8	3,4
36 W 4000K	GLS 036U 40KC00 3K5 149 PG V.B MN	38,2	3,4

### Fotometrik Veri



### Opsiyonlar

Acil Durum Kiti	: Var (1-3 saat)
DALI Uyumluluğu	: Var



# ETANJ

Zorlu kořullarda maksimum performans...

EAE Aydınlatma-Broőür ETANJ - TR - Güncelleme Tarihi: 05.04.2021  
EAE, gerekli gördüğü uygun değişiklikleri önceden bildirmeden yapma hakkına sahiptir.  
Lütfen katalog içindeki bilgilerin detayları için iletişime geçiniz.



**EAE Aydınlatma A.Ő.**  
İkitelli Organize Sanayi Bölgesi  
Eski Turgut Özal Caddesi No:20  
Başakşehir / İSTANBUL - TÜRKİYE  
Tel : +90 212 413 21 00 (pbx)  
Faks : +90 212 549 37 90  
[www.eaeaydinlatma.com](http://www.eaeaydinlatma.com)



**ışık mühendisliği**