



## DUVAR ARMATÜRÜ INDOOR WALL LUMINAIRE

### LML60/16

LML armatürler şık ve estetik bir anlayışa sahiptir. Kurulum kolaylığı. Opal difüzör sayesinde yüksek ışık çıkışı ve homojen ışık dağılımı, Ayna üzeri kullanımlarda parlamayı engeller. Ome kaplamalı uç kapakları Ortam koşullarına karşı yeterli koruma sağlar. Armatürler standartlara uygun olarak üretilmektedir. duvar ve tavan kullanımı için.

The LML luminaires have a stylish and aesthetic sense with the ease of installation. Thanks to the opal diffuser, which has a high light output and a homogeneous light distribution, it prevents glare in over mirror use. The ome-plated end caps provide adequate protection against ambient conditions. The luminaires are manufactured in a manner to be suitable for wall and ceiling use.

#### Genel Bilgiler / General Information

Işık kaynağı rengi / Light Source Color	3000 K - 4000 K - 5000 K
Değiştirilebilir ışık kaynağı / Light source replaceable	Hayır / No
Sürücü birimi sayısı / Number of driver units	1 Ünit
Sürücü	
Kontrol Arbirimi / Control Interface	-
Sürücü Dahili / Driver included	Evet / Yes
Optik tip / Optic type	LED
Armatür ışık açısı / Beam Angle	135°
Koruma sınıfı IEC / Protection class IEC	Güvenlik sınıfı I / Safety class I
CE	Evet / Yes
ENEC	Hayır / No

TSE	Hayır / No
Garanti süresi / Warranty Period	5 yıl / 5 Years
EU RoHS ile uyumludur / EU ROHS Compatible	Evet / Yes
<b>Çalıştırma ve Elektrikle İlgili Bilgiler / Operation and Electrical Information</b>	
Giriş Voltajı / Input Voltage	220 - 240 V
Giriş Frekansı / Input Frequency	50 - 60 Hz
Giriş Akımı / Input Current	0.46A
Kalkış Akımı / Inrush Current	57A
Ani akım süresi / Inrush Time	210µS
Güç Faktörü (Min) / Power Factor(min)	0.95λ
EMG & KIT	Hayır / No

## INDOOR WALL LUMINAIRE

### Kontroller ve Dimming / Controls and Dimming

Dim Edilebilir / Dimmable	Evet / Yes
---------------------------	------------

### Mekanik Ayrıntılar ve Muhafaza / Mechanical and Housing

Muhafaza Malzemesi / Housing Material	Aluminum Extrusion
Reflektör malzemesi / Reflector Material	-
Optik sistem malzemesi / Optic Material	Opal
Optik kapak/lens malzemesi - Optical/Lens Material	ABS
Optik kapak/lens kaplaması - Optical/Lens Cover	ABS
Renk / Color	

### Zaman İçindeki Performansı / Over Time Performance (IEC Uyumlu)

50000 saatte kontrol tertibatı arıza oranı / Control gear failure rate at 50000 h	5%
Ortalama kullanım ömrü* 50000 saatte lümen bakım / Lumen maintenance at 50000 h	L80

### Uygulama Koşulları / Application Conditions

Ortam sıcaklığı aralığı / Ambient Temperature range	-40° +55°C
Performance Ambient temperature Tq	90°C

### Onay ve Uygulama / Approval and Application

Koruma Sınıfı / Ingress Protection	IP 44
Mekanik darbe dayanımı / Mechanical Impact P.	

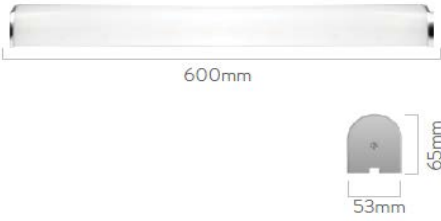
### Başlangıç Performansı / Initial Performance (IEC Uyumlu)

Işık Akısı (4000K ile Yapıldı) / Luminous Flux	1500 lm
Işık akısı toleransı / Luminous Flux Tolerance	+/-10%
Armatür Verimi / Luminaire Efficacy	100 lm/W
Renk Sıcaklığı / Color Temperature	4000 K - 5000 K - 6500 K
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	>80
Sistem Gücü / System Power	15 W
Güç tüketimi toleransı/ Power Consumption Tolerance	+/-10%

### Ürün Verileri / Product Data

Sipariş ürün adı / Order Product Name	LML60/16
Paket Başına Miktar /Quantity per Pack	1
Büyük kutu başına paket sayısı/ Packs per Outer Box	1
Net Ağırlık (Parça Başına) / Net Weight (Piece)	1 kg

### Armatür Boyutu / Dimension



## INDOOR WALL LUMINAIRE

