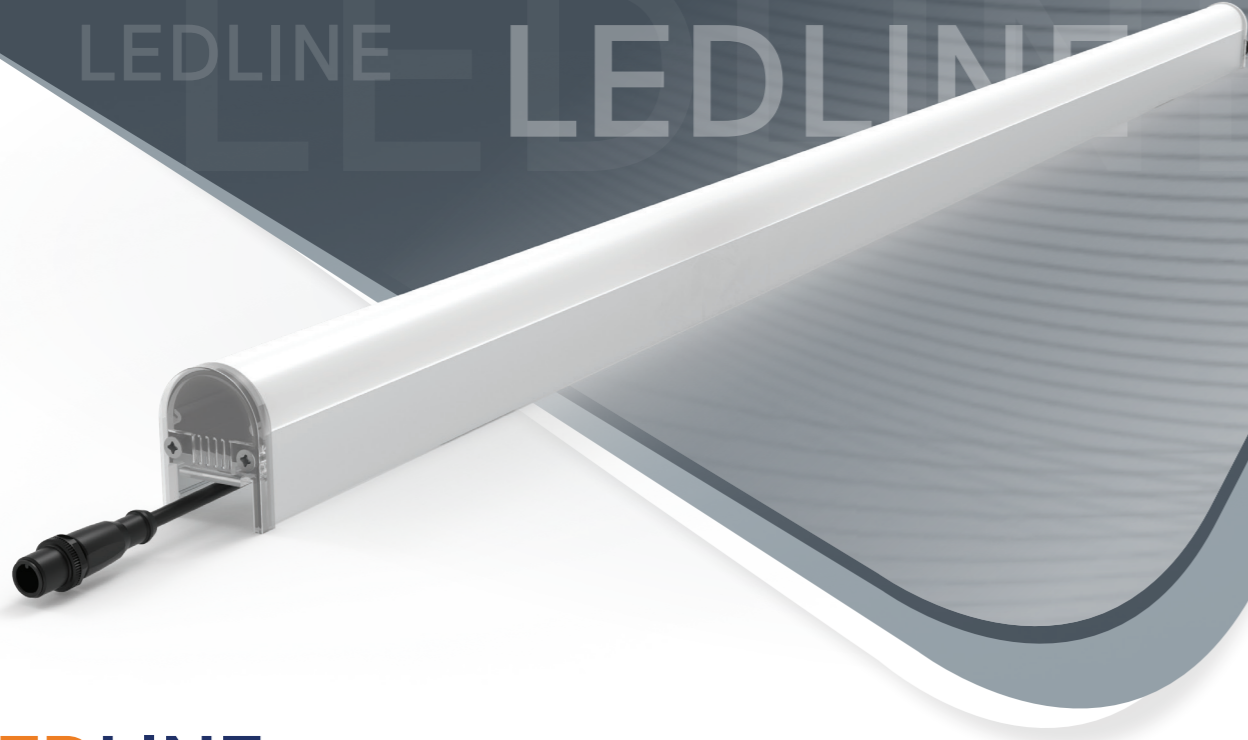


LEDLINE



LEDLINE / LN34

Ürün Kodu Product Code	Çalışma Voltajı (V) Operating Voltage (V)	Led Miktarı (Ad/mt) LED Quantity (Pcs/mt)	Işık Akısı (lm/mt) Luminous Flux (lm/mt)	Güç (W/mt) Power (W/mt)	Uzunluk (cm) Length (cm)	Ağırlık (kg/mt) Weight (kg/mt)
LN34SP70	24V DC	70	540	4.8 *	100	0.45
LN34SP70	24V DC	70	864	7.2 *	100	0.45
LN34SP70	24V DC	70	1200	10 *	100	0.45
LN34SP70	24V DC	70	1728	14.4 *	100	0.45
LN34SP70	24V DC	70	2400-4320	20-36 *	100	0.45
LN34RGB60	24V DC	60	1 px/mt	4.5-14.4	100	0.45
LN34DMX36MN	24V DC	36	6 px/mt	4.5-14.4	100	0.45
LN34DMX36TNB	24V DC	72	6 px/mt	4.5-14.4	100	0.45
LN34DMX36RGB	24V DC	36	6 px/mt	4.5-14.4	100	0.45
LN34DMX36RGBW	24V DC	72	6 px/mt	4.5-14.4	100	0.45

* Ürünler standart olarak 14.4W olarak üretilmektedir. Talep üzerine belirli aralıklarda üretilebilir.
Products are produced as 14.4W as standard. It can be produced in specific intervals upon request.

Aksesuarlar
Accessories

PCB Con. IP20 Con. IP67 Con.

Işık Açısı
Light Angle

120°

Renk
Color

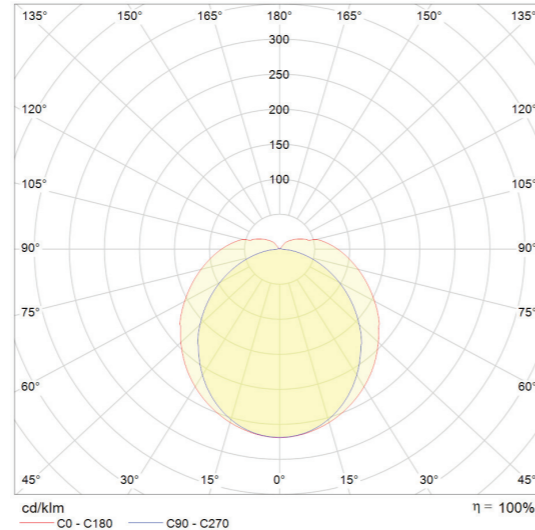
3000K 4000K 6500K CCT RGB

Kullanım Alanları
Usage Areas

0-10V PWM DMX DALI

Kontrol Sistemleri
Control Systems

IP20 IP44 IP67 CE RoHS Ta<-30/+50 IK08 Ra>85 LED 3-step MacAdam A++



Ürün Açıklaması Product Description

LN34 mimari aydınlatma için tasarlanmıştır. Geniş ışık yüzeyi ile görünürlüğü artırır. Pratik montaj ayakları ile işçiliği kolaylaştırır. Altında bırakılan boş alan sayesinde ürünün altından kablolama yapma imkânı sunar. Genel aydınlatma amacı ile iç mekânda da kullanılabilir.

LN34 is designed for architectural lighting. Increases visibility with large light surface. Practical mounting legs make labor easier. It provides wiring under the product because of the free space underneath. It can also be used indoors for general lighting purposes.

Teknik Özellikler Technical Specifications

LED: Yüksek verimli SMD LED'ler CREE, OSRAM, SAMSUNG, NICHIA
GÖVDE: Alüminyum ekstrüzyon gövde. Çelik vidalar şeffaf yan kapaklar
DİFÜZÖR: UV korumalı, darbeye dayanıklı PMMA difüzör
IP KORUMA: CNC makina ile dökülmüş silikon. Kalınlık farkı oluşmaz ve ton farklılıkları olmaz.
PCB: Kalınlık 1.6mm, genişlik 16mm 70u bakır alüminyum veya FR4 PCB
SOĞUTMA KAPASİTESİ: Maksimum 36W/mt

LED: High efficiency SMD LEDs CREE, OSRAM, SAMSUNG, NICHIA
BODY: Aluminum extrusion body. Steel screws transparent side covers
DIFFUSER: UV resistant, impact resistant PMMA diffuser
IP PROTECTION: Silicone cast by CNC machine. No thickness difference and no tone differences.
PCB: Thickness 1.6mm, width 16mm 70u copper aluminum or FR4 PCB
COOLING CAPACITY: Maximum 36W/mt

Montaj Detayı Mounting Detail

Montaj Seçenekleri Mounting Options

- Vida M3.9 / Screw M3.9 (Recommended)
- Çift Taraflı Bant / Double-sided Tape
- Silikon / Silicon

