

## TRACKLIGHT / MPL

Ürün Kodu Product Code	Çalışma Voltajı (V) Operating Voltage (V)	CRI CRI	Işık Akısı (lm/mt) Luminous Flux (lm/mt)	Güç (W/mt) Power (W/mt)	Ölçüler (cm) Dimensions (cm)
MPL137	24V-48V DC	>90	825	7.5	W 3.4 x H 5 x L 13.7
MPL274	24V-48V DC	>90	1650	15	W 3.4 x H 5 x L 27.4
MPL410	24V-48V DC	>90	2475	22.5	W 3.4 x H 5 x L 41

**Aksesuarlar**  
Accessories

PCB Con. IP20 Con. IP67 Con.

**Işık Açısı**  
Light Angle

15°, 30°, 45°

**Renk**  
Color

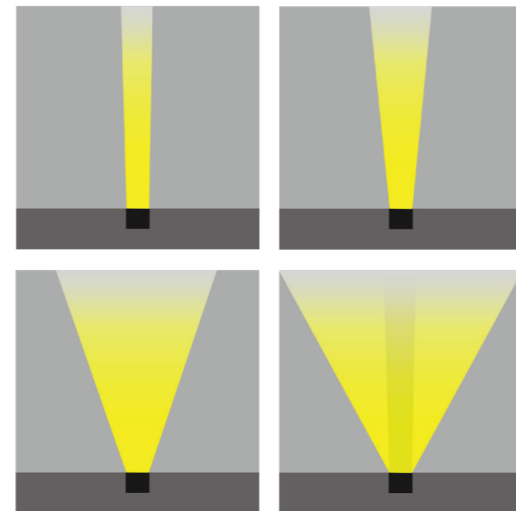
3000K 4000K 6500K RGB

**Kullanım Alanları**  
Usage Areas

**Kontrol Sistemleri**  
Control Systems

0-10V PWM DMX DALI

IP40 IP44 IP66



### Ürün Açıklaması Product Description

MPL Serisi noktasal lens özelliğiyle lineer aydınlatma olarak kullanılmaktadır. Mağaza ve galerilerde ince formuyla sıra dışı bir atmosfer yaratmaktadır. Montaj kolaylığı ile iç mekanlarda tercih edilmektedir.

MPL Series with its dotted lens feature is now using in linear lighting. Now on stores and salons it creates extraordinary atmosphere with its slim form. Preferred in interior spaces with its ease of mounting.

### Teknik Özellikler Technical Specifications

**LED:** Yüksek verimli SMD LED'ler CREE, OSRAM, SAMSUNG, NICHIA  
**GÖVDE:** Alüminyum ekstrüzyon gövde.  
**OPTİK LENS:** UV korumalı, darbeye dayanıklı PMMA difüzör  
**PCB:** Kalınlık 1.6mm, genişlik 16mm 70u bakır alüminyum veya FR4 PCB  
**SOĞUTMA KAPASİTESİ:** Maksimum 50W/mt

**LED:** High efficiency SMD LEDs CREE, OSRAM, SAMSUNG, NICHIA  
**BODY:** Aluminum extrusion body.  
**OPTICAL LENS:** UV resistant, impact resistant PMMA diffuser  
**PCB:** Thickness 1.6mm, width 16mm 70u copper aluminum or FR4 PCB  
**COOLING CAPACITY:** Maximum 50W/mt

### Montaj Detayı Mounting Detail

Ölçüler  
Dimensions

