

Ölçüler mm'dir.

PCB & LED & Güç
Işık Rengi
Konnektör

LLMRA **P** **C** **J**

P GÜC SEÇENEKLERİ

Ürün Adı	Işık Rengi	Çalışma Voltajı (V)	Güç (W)	Işık Akısı (Lümen)	Uzunluk (L) (cm)	Ürün ağırlığı (kg/adet)
LLMRA120	WW-NW-CW	220V AC	34	3.570	120	2,2
LLMRA120	WW-NW-CW	220V AC	42	4.410	120	2,2
LLMRA160	WW-NW-CW	220V AC	45	4.725	160	2,9
LLMRA160	WW-NW-CW	220V AC	64	6.720	160	2,9
LLMRA240	WW-NW-CW	220V AC	68	7.140	240	4,3
LLMRA240	WW-NW-CW	220V AC	84	8.820	240	4,3
LLMRA320	WW-NW-CW	220V AC	90	9.450	320	5,8
LLMRA320	WW-NW-CW	220V AC	128	13.440	320	5,8

* Güç ve lümen değerleri "soğuk beyaz (CW) LED" için verilmiştir.

ELEKTROMEKNİK ÖZELLİKLER

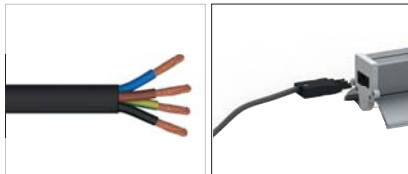
- En az 20 mikron eloksallı alüminyum ekstrüzyon profil
- Paslanmaz bağlantı parçaları
- UV korumalı PVC yan kapak
- UV korumalı difüze ön kapak
- Sarkıt kullanıma uygun
- Maksimum 4 metrelik parçalar halinde üretilabilir.
- Soketli tasarım ile birbirine kolay bağlantı

LEDLine MRA

C İŞIK RENGİ SEÇENEKLERİ

WW: Sıcak Beyaz 3000K	R: Kırmızı 625nm
NW: Doğal Beyaz 4000K	G: Yeşil 525nm
CW: Soğuk Beyaz 6500K	B: Mavi 465nm
RGB	A: Amber 590nm

J BAĞLANTI SEÇENEKLERİ



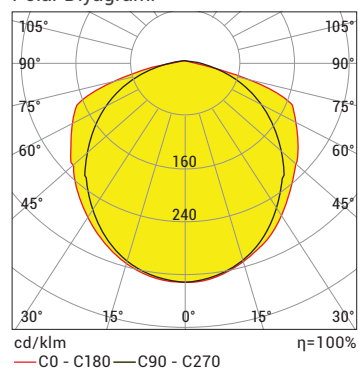
01: Kablolu 05: Soketli

OPSİYONEL KONTROL AKSESUARLARI

Renk Tipi	RC	PWM	INV PWM	DMX	DALI	0-10V DC	TRIAC	Acil Aydınlatma Kiti	1 saat	3 saat
WW-NW-CW	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
R,G,B,A	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

ÜRÜN DİYAGRAMLARI

Polar Diyagramı



Koni Diyagramı

