

- Min. 20 mikron eloksallı alüminyum ekstrüzyon profil
- Paslanmaz konektörler
- UV korumalı PVC kapaklar
- UV korumalı şeffaf veya difüze polikarbon üst kapak
- 14,4 W / m'ye kadar soğutma kapasitesi
- Yüzeze montaj için uygundur

P W Ürün ve Güç Seçenekleri

Ürün Adı / LED Miktarı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W/mt)	Işık Akısı (lm)	Ağırlık (kg)
LLFS860LED	WW-NW-CW	24V DC	4,8	597	0,10
LLFS860LED	WW-NW-CW	24V DC	7,2	881	0,10
LLFS860LED**	WW-NW-CW	24V DC	14,4	1.572	0,10

*Güç ve lümen değerleri soğuk beyaz (CW) için verilmiştir.
**Yalnızca WW-NW-CW kullanılabilir.

C Işık Rengi Seçenekleri

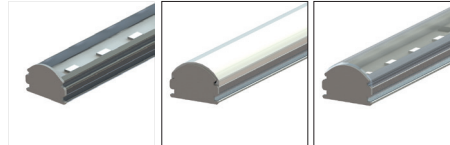
● WW: Sıcak Beyaz 3000K	● R: Kırmızı 625nm
● NW: Doğal Beyaz 4000K	● G: Yeşil 525nm
● CW: Soğuk Beyaz 6500K	● B: Mavi 465nm
	● A: Amber 590nm

J Bağlantı Seçenekleri



01: Kablolu (yandan çıkışlı) 02: IP Soketli (yandan çıkışlı)

U Üst Kapak Seçenekleri

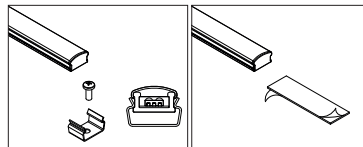


0: Kapaksız (IP20) 01: Difüze (IP40) 02: Şeffaf (IP40)

I IP Koruma Sınıfı



M Montaj Seçenekleri



01: Çelik klips 02: Çift taraflı bant



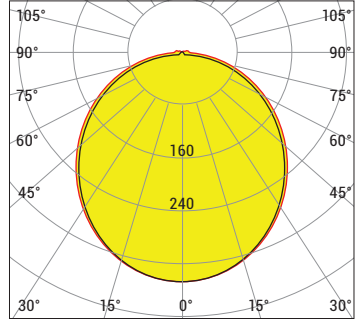
Sipariş Kodu

P . W . C . J . U . I . M



Ürün Diyagramları

Polar Diyagramı








cd/klm
— C0 - C180 — C90 - C270 $\eta=100\%$

Koni Diyagramı

H (mt)	Ø (m)	E _{max} (lx)
0.5	1,51	1335
1.0	3,01	334
1.5	4,52	148
2.0	6,02	83
2.5	7,53	53
3.0	9,03	37

LLFS8 60 LED 14,4W CW 120D 24V DC IP40

Kontrol Sistemi Seçenekleri

Renk Tipi	PWM	INV PWM	DMX	DALI	0-10V DC	TRIAC
WW-NW-CW 	•			•	•	
R,G,B,A 	•			•	•	
RGB 						
RGBA/W 						
RGB DMX 						
WHITE DMX 