



Teknik Özellikler

- En az 70 mic. elektrostatik toz boyalı alüminyum enjeksiyon gövde
- En az 70 mic. elektrostatik boyalı DKP / Galvaniz ayaklar
- 4 mm kalınlığında temperli cam
- L90B10>100.000 saat yüksek etkinlik faktörüne sahip Mid Power Led
- Her cephe aydınlatmasına uygun seçeneqli PMMA optik lens
- Sabit akım çıkışlı yüksek verimli sürücü
- Yüksek ve düşük sıcaklıklara dayanıklı yekpare silikon conta
- Paslanmaz bağlantı malzemeleri
- Opsiyonel akıllı şehir aydınlatmasına uygun nema ya da zhaga soket
- Opsiyonel şebeke dalgalanmalarına karşı dirençli 10KV yıldırım koruyucu
- Alet gerektirmeden açılabilen ön kapak

Nominal Güç	180 W
Nominal Voltaj	220-240 VAC - 50-60 HZ
Işık Akısı	B
	24.300 lm*
Işık Verimliliği	135 lm/W
Güç Faktörü	≥0,95
IEC Koruma Sınıfı	Class I
Darbe Koruma	6-10 Kv
Montaj Çapı	400x380x103 mm
Boyutlar	4,9 -5,6 kg

Belirtilen lümen değeri 4000K-70CRI için geçerlidir. Diğer seçenekler için lütfen bizimle iletişime geçiniz

Seçenekler

Işık Rengi ve CRI Seçenekleri	3000 K - CRI 70	37
	3000 K - CRI 80	38
	4000 K - CRI 70	47
	4000 K - CRI 80	48
	6500 K - CRI 70	67
	6500 K - CRI 80	68

Sistem Seçenekleri	On-Off Std	01
	DALI	07
	1-10V with Nema Socket	08
	DALI with Zhaga Socket	09

Optik Seçenekleri	10 Derece	04
	25 Derece	05
	60 Derece	07
	90 Derece	08
	Simetrik Oval Işık	09

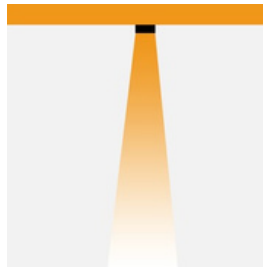
Gövde Renk Seçenekleri	RAL7016MAT	716
	RAL9005MAT	905
	RAL9016MAT	916

Boyutlar

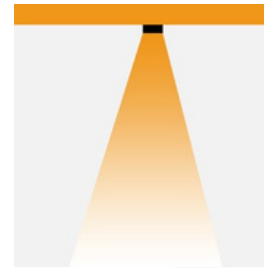
L1	L2	W	H1	H2
366mm	408mm	432mm	65mm	184mm



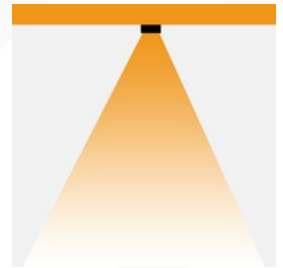
10 Derece



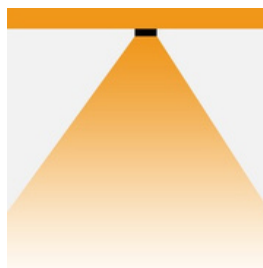
25 Derece



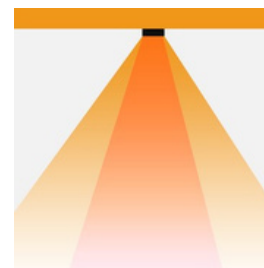
60 Derece



90 Derece



Simetrik Oval Işık



Order Code

AR	Malzeme Grubu
LN6	Ürün Modeli
B	Lümen Segmenti
180	Ürün Gücü (W)
47	Renk ve CRI Seçenekleri
07	Optik Seçenekleri
01	Sistem Seçeneği
716	Gövde Renk Seçeneği

AR - LN6 - B - 180 - 47 - 07 - 01 - 716