



Teknik Özellikler

- En az 70 mikron elektrostatik toz boyalı enjeksiyon döküm alüminyum gövde ve ön kapak
- En az 70 mic. elektrostatik boyalı DKP / Galvaniz ayaklar
- 4 mm temperli cam
- Yüksek verim faktörlü High Power LED, L90B10 > 100.000 saat
- Sabit akım çıkışlı, yüksek verimli sürücü
- Yüksek ve düşük sıcaklıklara dayanıklı tek parça silikon conta
- Korozyona dayanıklı bağlantı elemanları
- Opsiyonel akıllı şehir aydınlatma uyumlu NEMA veya Zhaga soket
- Opsiyonel şebeke gerilim darbelerine dayanıklı 10kV yıldırım koruyucu
- Alet gerektirmeden açılabilen ön kapak

Nominal Güç	100 W		
Nominal Voltaj	220-240 VAC - 50-60 HZ		
Işık Akısı	C	B	A
	12.500 lm*	14.000 lm*	15.000 lm*
Işık Verimliliği	125 lm/W	140 lm/W	150 lm/W
Güç Faktörü	≥0,95		
IEC Koruma Sınıfı	Class I		
Darbe Koruma	6-10 Kv		
Boyutlar	524x369x103 mm		
Ağırlık	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
384mm	524mm	369mm	103mm	154mm

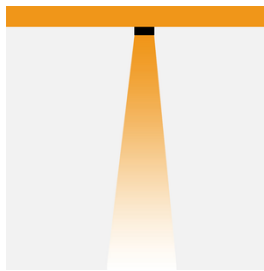


Sipariş Kodu

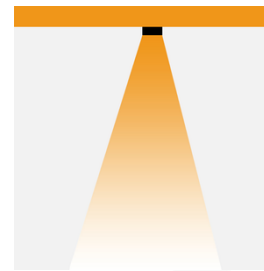
AR	Malzeme Grubu
LS1	Ürün Modeli
A	Lümen Segmenti
100	Ürün Gücü (W)
47	Renk ve CRI Seçenekleri
08	Optik Seçenekleri
01	Sistem Seçeneği
716	Gövde Renk Seçeneği

AR	-	LS1	-	A	-	100	-	47	-	08	-	01	-	716
----	---	-----	---	---	---	-----	---	----	---	----	---	----	---	-----

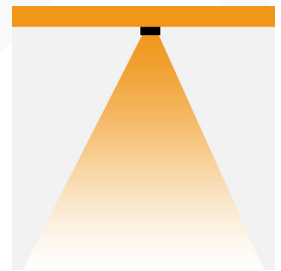
10 Derece



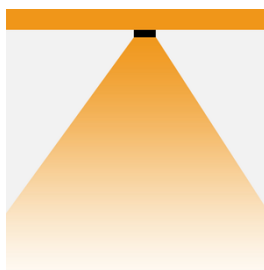
25 Derece



60 Derece



90 Derece



Simetrik Oval Işık

