

Star Mini

İç Aydınlatma - Spot Aydınlatma



Renk Seçenekleri



Ral 9016

Ral 9006

Ral 9005

TEKNİK BİLGİLER

Gövde Ekstrüzyon Alüminyum Profil
Çerçeve Alüminyum Enjeksiyon
Reflektör Metalize Yüzeyle Optik
Boya Elektrostatik Toz Boya

OPTİK ÖZELLİKLER

Optik Simetrik
Işık Çıkış Açısı 40°, 72°
UGR Derecesi UGR < 22
CRI CRI ≥ 80
Renk Bin Değeri Mc Adams ≤ 3

ELEKTRİKSEL

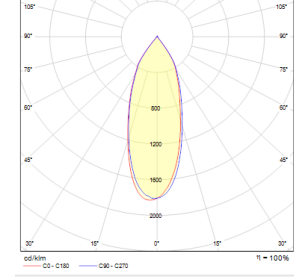
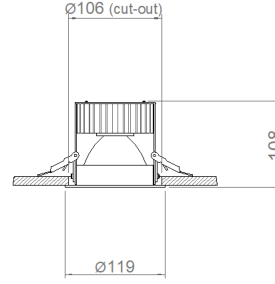
Güç (W) 13-38W
Güç Faktörü >0.95
Işık Kaynağı COB LED
Kablo Halojen-Free
Giriş Voltajı 220-240V AC / 50-60 Hz
LED Sürücü Yüksek Verimli Sabit Akım Çıkışı
Ortam Sıcaklığı -20°C / +50°C
LED Ömür L80B50 >50.000 Saat

OPSİYONEL

- DALI
- Tunable White
- CRI > 90
- Farklı RAL Renk Seçenekleri
- Class-I Koruma Sınıfı
- 1-10V DIM
- Acil Aydınlatma Ünitesi
- 2700K ~ 6500K
- Plug-in Enerji Giriş Konnektörü
- AC-DC Besleme(MBS)

MONTAJ

Montaj Tipi Sıva Altı
Montaj Aparatı Çelik Yay



Sipariş Kodu	W	Lm	Açı	CCT	CRI	ØxH (mm)	Kesim Ölç. (mm)	Kg
05110.11.30.014	13	1500	40°	3000	Ra>80	Ø119x108	Ø106	0,6
05110.11.40.024	13	1550	40°	4000	Ra>80	Ø119x108	Ø106	0,6
05110.11.30.023	20	2330	40°	3000	Ra>80	Ø119x108	Ø106	0,6
05110.11.40.024	20	2450	40°	4000	Ra>80	Ø119x108	Ø106	0,6
05110.11.30.027	24	2680	40°	3000	Ra>80	Ø119x108	Ø106	0,6
05110.11.40.028	24	2780	40°	4000	Ra>80	Ø119x108	Ø106	0,6
05110.11.30.036	32	3680	40°	3000	Ra>80	Ø119x108	Ø106	0,6
05110.11.40.037	32	3780	40°	4000	Ra>80	Ø119x108	Ø106	0,6
05110.11.30.042	39	4275	40°	3000	Ra>80	Ø119x108	Ø106	0,6
05110.11.40.043	39	4375	40°	4000	Ra>80	Ø119x108	Ø106	0,6



Verilen tüm elektriksel değerler nominal değerlerdir. Işık akısı ve bağlı elektrik yükü +/- %10'luk bir başlangıç toleransına tabidir. Renk sıcaklığı toleransı: +/-150 K. Katalogta ve web sitesinde yer alan teknik parametreler ve ürün kodlarını içeren bilgiler, projelere göre yapılan kişiselleştirmelerden dolayı standart ürünlerden farklılık gösterebilir. İkiizler Aydınlatma, ürünlerde haber vermeden değişiklik yapma hakkına sahiptir.

