

# PHILIPS

## Lighting



# CoreLine Recessed Spot

## RS140B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU

32° - 827 sıcak beyaz - Power supply unit regulating - 6 kutuplu itmeli konnektör - Aluminum

CoreLine Recessed Spot, halojen temelli aydınlatma armatürlerinin yerini almak üzere tasarlanan sıva altı spot aydınlatma ürün grubudur. Halojene benzer görünümü ve çekici fiyatı, müşterilerin LED'e geçmelerini kolaylaştırır. Bu ürün, vurgu aydınlatma uygulamaları için sunduğu doğal ışık efektinin yanı sıra çok daha uzun kullanım ömrüyle ilk andan itibaren enerji tasarrufu da sağlayarak çevre dostu bir çözüm olma özelliği içerir. İtmeli konnektörleri sayesinde kurulumu hızlı ve kolaydır.

### Ürün veri

Genel Bilgiler		Alev alma işareti	
Işık kaynağının ışın açısı	32°		F [ For mounting on normally flammable surfaces]
Işık kaynağı rengi	827 sıcak beyaz	CE işareti	CE mark
Değiştirilebilen ışık kaynağı	Hayır	ENEC işareti	-
Sürücü birimi sayısı	1 unit	Garanti süresi	5 yıl
Sürücü/güç ünitesi/trafo	PSR [ Power supply unit regulating]	Açıklamalar	*-"LED tabanlı aydınlatmaların performansını değerlendirme - Ocak 2018" adlı Aydınlatma konusunda Avrupa rehber makalesine göre: B50 ve örneğin B10 arasında lümen bakımı açısından istatistiksel olarak belirgin bir fark yoktur. Bu nedenle, ortalama kullanım ömrü (B50) değeri, aynı zamanda B10 değerini de yansıtır.
Tertibat dahildir	Evet	Sabit ışık çıkışı	No
Optik sistem türü	32 [ Beam angle 32°]	MCB'deki 16 A tür B ürün sayısı	40
Aydınlatma armatürü ışık ışını yayılması	32°		
Kontrol arabirimi	Analog		
Bağlantı	6 kutuplu itmeli konnektör		
Kablo	-		
Koruma sınıfı IEC	Güvenlik sınıfı II		
Ateşleme teli testi	Sıcaklık 650 °C, süre 30 sn		

## CoreLine Recessed Spot

EU RoHS ile uyumludur	Evet
Birleşik parlama derecesi CEN	22

### Çalıştırma ve Elektrikle İlgili Bilgiler

Giriş Voltajı	220 to 240 V
Giriş Frekansı	50 ila 60 Hz
Kalkış Akımı	7 A
Ani akım süresi	500 ms
Güç Faktörü (Min)	0.9

### Kontroller ve Dimming

Dim Edilebilir	Evet
----------------	------

### Mekanik Ayrıntılar ve Muhafaza

Muhafaza Malzemesi	Alüminyum döküm
Reflektör malzemesi	Polikarbonat
Optik sistem malzemesi	Polycarbonate
Optik kapak/lens malzemesi	Polikarbon
Sabitlenme malzemesi	Paslanmaz çelik
Optik kapak/lens kaplaması	Şeffaf
Genel yükseklik	59,5 mm
Genel çap	95 mm
Renk	Alüminyum
Boyutlar (Yükseklik x Genişlik x Derinlik)	60 x NaN x NaN mm (2.3 x NaN x NaN in)

### Onay ve Uygulama

Girişime Karşı Koruma Sınıfı	IP65 [ Toz girmesine karşı korumalı, püskürtmeye dayanıklı]
Mekanik çarpışma koruma kodu	IK02 [ 0.2 J standard]

### Başlangıç Performansı (IEC Uyumlu)

Initial luminous flux	650 lm
Işık akısı toleransı	+/-10%

LED'li aydınlatma armatürü başlangıç verimi	82 lm/W
Başlangıçtaki Renk Sıcaklığı	2700 K
Init. Color Rendering Index	85
Başlangıç renk türü	(0.46, 0.41) SDCM <5
Başlangıç giriş gücü	8 W
Güç tüketimi toleransı	+/-10%

### Zaman İçindeki Performansı (IEC Uyumlu)

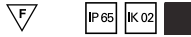
Ortalama kullanım ömrü 50000 saatte	5 %
kontrol tertibatı arıza oranı	
Lumen maintenance at median useful life*	L70
50000 h	

### Uygulama Koşulları

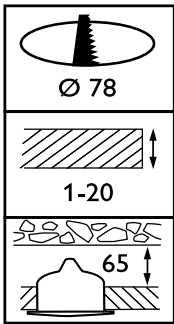
Ortam sıcaklığı aralığı	0 to +35 °C
Performans ortam sıcaklığı Tq	25 °C
Maksimum dim seviyesi	10%
Rastgele anahtara uygun	Evet

### Ürün Verileri

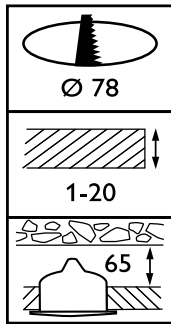
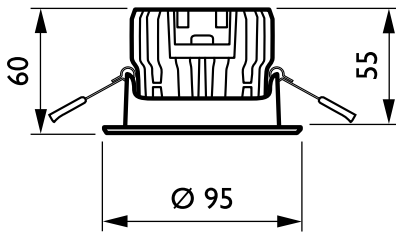
Tam ürün kodu	871869938287299
Sipariş ürün adı	RS140B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU
EAN/UPC - Ürün	8718699382872
Sipariş kodu	38287299
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	18
Material Nr. (12NC)	912401483045
SAP Net Weight (Piece)	0,290 kg



### Boyutlu çizim



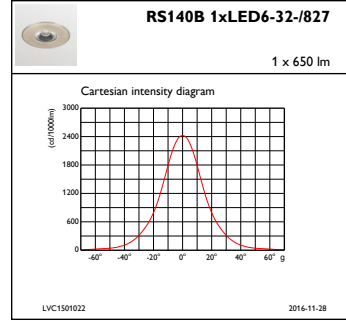
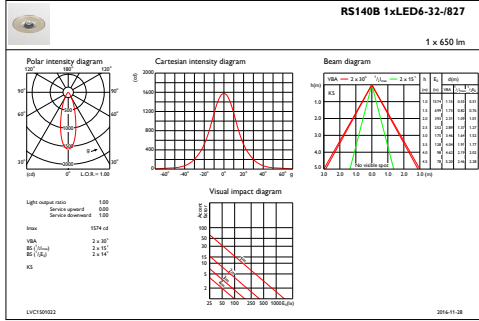
CoreLine RS140B/RS141B



CoreLine RS140B/RS141B

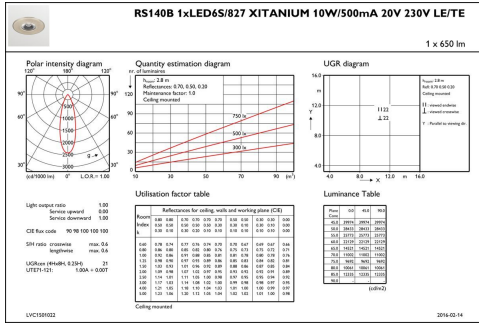
# CoreLine Recessed Spot

## Fotometrik bilgi



IFAS1\_RS140B1xLED6-32-827

IFCC1\_RS140B1xLED6-32-827



IFGU1\_RS140B 1xLED6-32-827

