

# PHILIPS

## Lighting



# GreenPerform ultra verimli panel RC199B

## RC199V LED37/940 PSU W30L120 UE CN

GreenPerform ultra verimli panel RC199B, 164 lm/W, 940 nötr beyaz, Sabit çıkış

GreenPerform ultra verimli panel, piyasadaki 170 lm/w'a kadar sistem verimine (PSU sürücüsü) sahip doğrudan aydınlatmalı paneldir. Çoğu iç mekan uygulamalarına uyum sağlamak için 600x600; 300x1200 ve 600x1200 mm olmak üzere 3 tipik boyut sunar. Sistem bağlantısında geniş seçenek için Interact sistem opsiyonu ve DALI arayüzü mevcuttur. Daha düşük UGR'si aynı zamanda daha iyi görsel konfor sunar.

### Ürün veri

Genel Bilgiler		Optik sistem türü	
Sürücü birimi sayısı	1 ünite	Optik sistem türü	100° ışın açısı
Sürücü	-	Birleşik parlama derecesi CEN	22
Tertibat dahildir	Evet	<b>Çalıştırma ve Elektrik</b>	
Işık kaynağı motoru türü	LED	Giriş Voltajı	200 ila 240 V
Değer merdiveni	Teknik özellikler	Hat Frekansı	50 to 60 Hz
Garanti süresi	3 yıl	Kalkış Akımı	17,8 A
<b>Işık Teknik Ayrıntılar</b>		Ani akım süresi	190 ms
Işık Akısı	3.780 lm	Güç Tüketimi	23 W
İlişkili Renk Sıcaklığı (Nom.)	4000 K	Güç Faktörü (Kesir)	0.9
Aydınlatma Verimi (nominal) (Nom)	164 lm/W	Bağlantı	-
Renk oluşturma dizini (CRI)	90	MCB'deki 16 A tür B ürün sayısı	70
Işık kaynağı sayısı	60	Rastgele anahtara uygun	Yok
Işık kaynağı rengi	940 nötr beyaz	Koruma sınıfı IEC	Güvenlik sınıfı II

## GreenPerform ultra verimli panel RC199B

Kontroller ve Dim Etme	
Dim Edilebilir	Sabit
Kontrol arayüzü	Sabit çıkış
Maksimum dim seviyesi	%0 (dijital)

  

Mekanik ve Muhafaza	
Muhafaza Malzemesi	Çekilmiş alüminyum
Optik sistem malzemesi	Polistiren
Optik kapak malzemesi	Polistiren
Muhafaza Rengi	Beyaz, RAL 9003
Montaj cihazı	-
Optik kapak kaplaması	Baklava
Toplam uzunluk	1.195 mm
Genel genişlik	295 mm
Genel yükseklik	34 mm
Toplam çap	1.195 mm
Boyutlar (Yükseklik x Genişlik x Derinlik)	34 x 295 x 1195 mm
Girişime Karşı Koruma Sınıfı	IP20/40 [Parmak korumalı, Yayıcı yüzey]
Mekanik çarpışma koruma kodu	IK02 [0,2 J standart]
Optik kapak tipi	PS
Net Ağırlık (Parça Başı)	1,400 kg

  

Onay ve Uygulama	
Ateşleme teli testi	Sıcaklık 650 °C, süre 30 sn

Alev alma işareti	-
CE işareti	Evet
ENEC işareti	-
Fotobiyolojik risk	Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778
EU RoHS ile uyumludur	Evet
Performans ortam sıcaklığı Tq	25 °C
Ortam sıcaklığı aralığı	-20 ila +45 °C

### Başlangıç Performansı (IEC Uyumlu)

Işık akısı toleransı	+/-10%
Güç tüketimi toleransı	+/-10%

### Ürün Verileri

Sipariş ürün adı	RC199V LED37/940 PSU W30L120 UE CN
Tam ürün adı	RC199V LED37/940 PSU W30L120 UE CN
Sipariş kodu	911401560944
Malzeme No. (12NC)	911401560944
Numeratör - Paket Başına Miktar	1
Numeratör - Büyük kutu başına paket sayısı	4

### Boyutlu çizim

