



# GreenVision Xceed Gen2

## BRP383 LED232/WW 175W 220-240V DM PSR

GreenVision Xceed Gen2, 23200 lm, 175 W, 730 sıcak beyaz, Analog, Güvenlik sınıfı I

Sürdürülebilirlik, vatandaşların iyiliği ve bağlantı tüm dünyadaki şehirler arasında görülen farklılaştırma oyununun temel oyuncularındır. Bu hedeflere ulaşmanın bir yolu da aydınlatmadır. Sokak ve caddeleri aydınlatmak hızlıca büyüyen kent ortamlarımızın konforunu ve genel güvenliğini iyileştirir. GreenVision Xceed Gen2 ürünümüz sokak ve caddelerinizde yeterli aydınlatma sağlayan ekonomik bir LED yol aydınlatması çözümüdür. Signify GreenVision Xceed Gen2 ürün ailesi, şehrinize kentsel alanlar, otoyollar ve kırsal bölgelerde her yere kurulabilecek esnek bir aydınlatma sistemi sağlar. Aydınlatma armatürlerimiz tüm uygulama alanlarında en uygun ışığı sunar. GreenVision Xceed Gen2 bağlanmaya ve akıllı şehir ekosistemiyle birlikte çalışmaya hazırdır. Yeni GreenVision Xceed Gen2 ürün yelpazesi, doğru ışığı seçmek amacıyla şehir aydınlatma departmanlarına daha da fazla kontrol sağlamak üzere genişletilmiştir.

### Ürün veri

Genel Bilgiler		İlişkili Renk Sıcaklığı (Nom.)	
Değiştirilebilir ışık kaynağı	Hayır		3000 K
Tertibat dahildir	Evet	Aydınlatma Verimi (nominal) (Nom)	133 lm/W
Service etiketi	Evet	Renk oluşturma dizini (CRI)	>70
Değer merdiveni	Performans	Işık kaynağı rengi	730 sıcak beyaz
Garanti süresi	3 yıl	Etkili projeksiyon alanı	0,23 m <sup>2</sup>
Işık Teknik Ayrıntıları		Çalıştırma ve Elektrik	
Işık Akısı	23.200 lm	Giriş Voltajı	220 ila 240 V
		Hat Frekansı	50 or 60 Hz

## GreenVision Xceed Gen2

Güç Tüketimi	175 W
Güç Faktörü (Kesir)	0.9
Bağlantı	-
Kablo	-
Koruma sınıfı IEC	Güvenlik sınıfı I

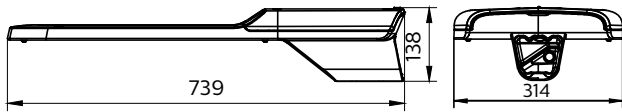
### Kontroller ve Dim Etme

Dim Edilebilir	Evet
Sürücü/güç ünitesi/trafo	Düzenleyici güç kaynağı ünitesi
Kontrol arayüzü	Analog
Sabit ışık çıkışı	Hayır
Maksimum dim seviyesi	10%

### Mekanik ve Muhafaza

Muhafaza Malzemesi	Alüminyum döküm
Optik sistem malzemesi	Polikarbon
Optik kapak malzemesi	Cam
Sabitleme malzemesi	Alüminyum
Muhafaza Rengi	Gri
Toplam uzunluk	736 mm
Genel genişlik	314 mm
Genel yükseklik	138 mm
Boyutlar (Yükseklik x Genişlik x Derinlik)	138 x 314 x 736 mm
Girişime Karşı Koruma Sınıfı	IP66 [Toz girmesine karşı korumalı, püskürtmeye dayanıklı]
Mekanik çarpışma koruma kodu	IK08 [5 J saldırılara karşı korunan]
Optik kapak tipi	Polikarbon mikro lensli optik
Net Ağırlık (Parça Başı)	10,000 kg

### Boyutlu çizim



### Onay ve Uygulama

Alev alma işareti	Normal olarak alev alan yüzeyler üzerine montaj için
CE işareti	Evet
Ortam sıcaklığı aralığı	-40 - +50 °C

### Başlangıç Performansı (IEC Uyumlu)

Işık akısı toleransı	+/-10%
Başlangıç renk türü	(0.43, 0.40) SDCM < 5
Güç tüketimi toleransı	+/-10%

### Zaman İçindeki Performansı (IEC Uyumlu)

Ortalama yararlı ömür L70B50	100.000 h
------------------------------	-----------

### Ürün Verileri

Sipariş ürün adı	BRP383 LED232/WW 175W 220-240V DM PSR
Tam ürün adı	BRP383 LED232/WW 175W 220-240V DM PSR
Tam ürün kodu	872016972415000
Sipariş kodu	72415000
Malzeme No. (12NC)	911401877098
Numeratör - Paket Başına Miktar	1
EAN/UPC - Ürün/Kutu	8720169724150
Numeratör - Büyük kutu başına paket sayısı	1
EAN/UPC - Kutu	8720169724150

## GreenVision Xceed Gen2

