

# PHILIPS

## Lighting



# GreenVision Xceed Gen2 Yüksek Verimli Güneş Enerjisi

## BRP382 LED 270/757 173W DM A5

30000 lümene kadar kapsamlı güneş enerjili sokak lambaları yelpazesi, 190 lm/w'a kadar verimlilik ve hibrit versiyon seçenekleri. Ana yollar, otoyollar ve otopark alanları için uygundur. Yapılandırılabilir dim etme profili ve yüksek watt gücü sunar.

### Ürün veri

Genel Bilgiler	
Tertibat dahildir	Hayır
Değer merdiveni	Performans
Işık Teknik Ayrıntıları	
Işık Akısı	22.252 lm
İlişkili Renk Sıcaklığı (Nom.)	5700 K
Renk oluşturma dizini (CRI)	>70
Çalıştırma ve Elektrik	
Kablo	-
Şebeke bağlantı tipi	Şebeke dışı ve hibrit (ayrı Hibrit Şarj Cihazı)
Kontroller ve Dim Etme	
Dim Edilebilir	Evet
Yapılandırılabilirlik	Yapılandırılabilir
Solar dim etme profili	As per charge controller settings

Mekanik ve Muhafaza	
Muhafaza Rengi	Gri
Toplam uzunluk	499 mm
Genel genişlik	310 mm
Genel yükseklik	138 mm
Boyutlar (Yükseklik x Genişlik x Derinlik)	138 x 310 x 499 mm
Malzeme	Dökme kalıp Alüminyum
Pil konumu	No
Girişime Karşı Koruma Sınıfı	IP66 [Toz girmesine karşı korumalı, püskürtmeye dayanıklı]
Mekanik çarpışma koruma kodu	IK08 [6 J]
Optik kapak tipi	Şeffaf cam
Net Ağırlık (Parça Başı)	4,490 kg
Onay ve Uygulama	
CE işareti	Evet
Ortam sıcaklığı aralığı	-40 - +50 °C

## GreenVision Xceed Gen2 Yüksek Verimli Güneş Enerjisi

Zaman İçindeki Performansı (IEC Uyumlu)	
Ortalama yararlı ömür L70B50	10.000 h

  

Ürün Verileri	
Sipariş ürün adı	BRP382 LED 270/757 173W DM A5
Tam ürün adı	BRP382 LED 270/757 173W DM A5
Tam ürün kodu	692234197934700
Sipariş kodu	97934700

Malzeme No. (12NC)	911401651708
Numeratör - Paket Başına Miktar	1
EAN/UPC - Ürün/Kutu	6922341979347
Numeratör - Büyük kutu başına paket sayısı	1
EAN/UPC - Kutu	6922341979347

### Boyutlu çizim

