

PHILIPS

Lighting



SunStay

BRP710 LED60 NW MR HY FDIM20 SOLAR

Aydınlatma armatürüne entegre edilmiş Lityum Demir Fosfat pil, güneş paneli, şarj cihazı ve PIR sensörü bulunan entegre güneş enerjili sokak lambası. Sağlamlık ve uzun ömür için basınçlı dökme alüminyum. Özel olarak tasarlanmış direğe monte destek ile farklı devirme açlarına, yan ve direk üstüne montaja imkan verir.

Ürün veri

Genel Bilgiler	
Tertibat dahildir	Evet
Değer merdiveni	Teknik özellikler
Garanti süresi	3 yıl
Işık Teknik Ayrıntıları	
Işık Akısı	6.000 lm
İlişkili Renk Sıcaklığı (Nom.)	4000 K
Aydınlatma Verimi (nominal) (Nom)	175 lm/W
Renk oluşturma dizini (CRI)	>70
Çalıştırma ve Elektrik	
Giriş Voltajı	240 V
Hat Frekansı	50 Hz
Pil tipi	Lityum Demir Fosfat
Pil amper saat	30 Ah
Pil voltajı	12.8 V
Pil şarj ve deşarj döngüleri	2000
Panel tipi	Tek kristalli
Panel voltajı	17 Vmp, 21 Voc V
Panel tepe gücü	60 W
Şarj denetleyicisi tipi	MPPT
Şarj denetleyicisi gücü	35 W

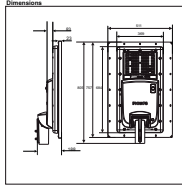
Kablo bağlantı kiti	Dahil
Kablo	0,8 metre uzunluğunda, 2 çekirdekli, 1,5 mm2 kablo
Şebeke bağlantı tipi	Hibrit
Ani Akım Koruması (Ortak/Diferansiyel)	4. seviyeye kadar ani akım koruması kV
Kontroller ve Dim Etme	
Dim Edilebilir	Evet
Yapılandırılabilirlik	Fabrikada Yapılandırılabilir
Solar dim etme profili	4hrs 100% + 8 hrs 20%
Mekanik ve Muhafaza	
Muhafaza Rengi	RAL 7011
Toplam uzunluk	757 mm
Genel genişlik	511 mm
Genel yükseklik	188 mm
Boyutlar (Yükseklik x Genişlik x Derinlik)	188 x 511 x 757 mm
Malzeme	Basınçlı dökme alüminyum
Pil konumu	Inside Luminaire
Girişime Karşı Koruma Sınıfı	IP65 [Toz girmesine karşı korumalı, püskürtmeye dayanıklı]
Mekanik çarpışma koruma kodu	IK08 [5 J saldırılara karşı korunan]
Optik kapak tipi	stabilize UV polikarbonat kapak

SunStay

Net Ağırlık (Parça Başı)	19.500 kg
Onay ve Uygulama	
CE işareti	Evet
EU RoHS ile uyumludur	Evet
Ortam sıcaklığı aralığı	0 - +35 °C
Zaman İçindeki Performansı (IEC Uyumlu)	
Ortalama yararlı ömür L70B50	50.000 h
Uygulama Koşulları	
Şarj için ortam sıcaklığı aralığı	0 °C to +45 °C
Deşarj için ortam sıcaklığı aralığı (lambda yandığında)	-20 °C to +35 °C

Ürün Verileri	
Sipariş ürün adı	BRP710 LED60 NW MR HY FDIM20 SOLAR
Tam ürün adı	BRP710 LED60 NW MR HY FDIM20 SOLAR
Tam ürün kodu	871951450192800
Sipariş kodu	50192800
Malzeme No. (12NC)	919515813986
Numeratör - Paket Başına Miktar	1
EAN/UPC - Ürün/Kutu	8719514501928
Numeratör - Büyük kutu başına paket sayısı	1
EAN/UPC - Kutu	8719514501928

Boyutlu çizim



PHILIPS

