

# PHILIPS

## Lighting



# FlowPad

## BWP602 LED170/NW 100W DTA C

FlowPad, 17000 lm, 100 W, 740 nötr beyaz, 148° x 88°, sürücüyeye bağlı (1 - 10 V, DALI...), Güvenlik sınıfı I, Ayarlanabilir montaj ayağı

Enerji fiyatlarının artmasıyla belediyeler enerji tasarrufuna her zamankinden daha fazla önem veriyor. Tünel aydınlatmaları önemli miktarda enerji tükettiğinden, enerji tasarruflu LED tünel ışıklarına yönelik geniş çaplı iyileştirmeler, şehirlerin maliyet tasarrufu çabaları açısından hayati önem taşıyor. FlowPad; verimi, güvenliği ve işlevselliği en üst düzeye çıkarırken maliyetleri en aza indirmek için yükseltildi. En güzel yanı da FlowPad, profesyonel fotometrik ile geniş ışık alanı sunarak tünellerde güvenli ve konforlu aydınlatma sağlar. Bu tünel lambaları sadece güzel görünmekle kalmıyor, aynı zamanda mükemmel bir performans da sunuyor. Geleceğe yönelik teknoloji, yüksek verimlilik, yenilikçi tasarım ve akıllı bağlantı özelliklerini bir araya getirerek tünellerinizin daha parlak ve güzel görünmesini sağlayan bir ışık sunuyor.

### Ürün veri

Genel Bilgiler		Işık kaynağının ışın açısı	
Sürücü birimi sayısı	-	Işık kaynağı rengi	740 nötr beyaz
Tertibat dahildir	Hayır	Optik sistem türü	Çok geniş ışın
Işık kaynağı motoru türü	LED	Aydınlatma armatürü ışık ışını yayılması	148° x 88°
Service etiketi	Evet	Etkili projeksiyon alanı	0,103 m <sup>2</sup>
Değer merdiveni	Teknik özellikler		
Işık Teknik Ayrıntıları		Çalıştırma ve Elektrik	
Işık Akısı	17.000 lm	Giriş Voltajı	120-150 V
İlişkili Renk Sıcaklığı (Nom.)	4000 K	Hat Frekansı	0 Hz
Aydınlatma Verimi (nominal) (Nom)	170 lm/W	Güç Tüketimi	100 W
Renk oluşturma dizini (CRI)	70	Güç Faktörü (Kesir)	0.9
		Bağlantı	3 kutuplu bağlantı ünitesi

Kablo	3 kutuplu konektörlü kablo
MCB'deki 16 A tür B ürün sayısı	-
Koruma sınıfı IEC	Güvenlik sınıfı I
<b>Kontroller ve Dim Etme</b>	
Dim Edilebilir	Evet
Kontrol arayüzü	sürücüye bağlı (1 - 10 V, DALI...)
<b>Mekanik ve Muhafaza</b>	
Muhafaza Malzemesi	Çekilmiş alüminyum
Optik sistem malzemesi	Polikarbon
Optik kapak malzemesi	Polikarbon
Muhafaza Rengi	Gri
Montaj cihazı	Ayarlanabilir montaj ayağı
Optik kapak kaplaması	Şeffaf
Toplam uzunluk	429 mm
Genel genişlik	321 mm
Genel yükseklik	180 mm
Boyutlar (Yükseklik x Genişlik x Derinlik)	180 x 321 x 429 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	Cam
Net Ağırlık (Parça Başı)	5,590 kg

<b>Onay ve Uygulama</b>	
Ateşleme teli testi	-
Alev alma işareti	-
CE işareti	Evet
ENEC işareti	-
EU RoHS ile uyumludur	Evet
Performans ortam sıcaklığı Tq	50 °C
Ortam sıcaklığı aralığı	-40 - +50 °C

<b>Başlangıç Performansı (IEC Uyumlu)</b>	
Işık akısı toleransı	-10% / +10%
Başlangıç renk türü	0.3818;0.3797
Güç tüketimi toleransı	+/-10%

<b>Ürün Verileri</b>	
Sipariş ürün adı	BWP602 LED170/NW 100W DTA C
Tam ürün adı	BWP602 LED170/NW 100W DTA C
Sipariş kodu	911401606409
Malzeme No. (12NC)	911401606409
Numeratör - Paket Başına Miktar	1
Numeratör - Büyük kutu başına paket sayısı	1

## Boyutlu çizim

