



Tango G3 - BVP38x

BVP381 LED65/WW 50W 220-240V AMB GM

Tango G3 - BVP38x, 6500 lm, 50 W, Sıcak beyaz, Asimetrik orta genişlikte ışın, 40° x 80°, Güvenlik sınıfı I, Ayarlanabilir montaj braketi

Enerji tasarrufu sağlayan Philips Tango G3 LED Projektör Aydınlatması, kapsamlı Alan aydınlatması uygulamaları için ideal çözümdür. LED ışık kaynağını, ısı emicisini ve sürücüyü, dünyaca tanınan güvenlik standartlarına uygun, tek bir kompakt ve dayanıklı muhafaza içinde bir araya getirir. Özel olarak tasarlanan ısı emicisi kusursuz güvenilirlik sunmak üzere estetiği ve işlevselliği bir araya getirir. Gücünü LED teknolojisinden alan bu aydınlatma armatürü üstün performans ve daha uzun ürün ömrü sunarak alan aydınlatmasını yepyeni bir seviyeye taşır.

Ürün veri

Genel Bilgiler		
Lamba ailesi kodu	-	
Değiştirilebilir ışık kaynağı	Evet	
Sürücü birimi sayısı	-	
Tertibat dahildir	Evet	
Işık kaynağı motoru türü	LED	
Aydınlatma Teknolojisi	LED	
CE işareti	CE işareti	
Garanti süresi	3 yıl	
Alev alma işareti	-	
ENEC işareti	-	
EU RoHS ile uyumludur	Hayır	
Standart eğim açısı üstten montaj		-
Standart devirme açısı yandan giriş		-
İlişkili Renk Sıcaklığı (Nom.)		3000 K
Aydınlatma Verimi (nominal) (Nom)		130 lm/W
Renk oluşturma dizini (CRI)		70
Işık kaynağı rengi		Sıcak beyaz
Optik kapak tipi		Polikarbon mikro lensli optik
Aydınlatma armatürü ışık demeti yayılması		40° x 80°
Optik sistem türü dış mekan		Asimetrik orta genişlikte ışın
Çalıştırma ve Elektrik		
Giriş Voltajı	220-240 V	
Hat Frekansı	50 or 60 Hz	
Başlangıç CLO güç tüketimi	- W	
Ortalama CLO güç tüketimi	- W	
Işık Akısı		6.500 lm

Tango G3 - BVP38x

Bitiş CLO güç tüketimi	- W
Güç Tüketimi	50 W
Güç Faktörü (Kesir)	0.95
Bağlantı	Boşta kablolar/teller
Kablo	Fişsiz 1,5 m kablo
16 A tip B MCB'sindeki ürün sayısı	-

Sıcaklık

Ortam sıcaklığı aralığı	-40 - +50 °C
-------------------------	--------------

Kontroller ve Dim Etme

Dim Edilebilir	Hayır
Sürücü/güç ünitesi/trafo	Güç kaynağı ünitesi (Açık/Kapalı)
Kontrol arabirimi	-
Sabit ışık çıkışı	Hayır

Mekanik ve Muhafaza

Muhafaza Malzemesi	Alüminyum döküm
Reflektör malzemesi	-
Optik sistem malzemesi	Polikarbon
Optik kapak malzemesi	Polikarbon
Sabitleme malzemesi	Çelik
Muhafaza Rengi	Alüminyum ve gri
Montaj cihazı	Ayarlanabilir montaj braketi
Optik kapak şekli	-
Optik kapak kaplaması	Buzlu
Toplam uzunluk	500 mm
Genel genişlik	84 mm
Genel yükseklik	349 mm
Etkili projeksiyon alanı	0,12 m ²
Boyutlar (Yükseklik x Genişlik x Derinlik)	349 x 84 x 500 mm

Onay ve Uygulama

Girişime Karşı Koruma Sınıfı	IP66 [Toz girmesine karşı korumalı, püskürtmeye dayanıklı]
Mekanik çarpışma koruma kodu	IK08 [5 J saldırılara karşı korunan]
Ani Akım Koruması (Ortak/Diferansiyel)	15 kV diferansiyel moduna ve 15 kV ortak moda kadar armatür aşırı gerilim koruma seviyesi
Koruma sınıfı IEC	Güvenlik sınıfı I

Başlangıç Performansı (IEC Uyumlu)

Işık akısı toleransı	+/-10%
Başlangıç renk türü	SDCM<=7
Güç tüketimi toleransı	+/-10%

Uygulama Koşulları

Maksimum dim seviyesi	Yok
-----------------------	-----

Ürün Verileri

Sipariş ürün adı	BVP381 LED65/WW 50W 220-240V AMB GM
Tam ürün adı	BVP381 LED65/WW 50W 220-240V AMB GM
Tam ürün kodu	871951450991700
Sipariş kodu	50991700
Malzeme No. (12NC)	911401610005
Numeratör - Paket Başına Miktar	1
EAN/UPC - Ürün/Kutu	8719514509917
Numeratör - Büyük kutu başına paket sayısı	1
EAN/UPC - Kutu	8719514509917

