



Daha Fazla Tasarruf için Daha Kolay Bir Yöntem

SmartBright LED Batten G2

İster yeni bir bina için isterse mevcut bir alanın yenilenmesi için olsun; müşteriler kaliteli ışık sunan, enerji ve bakım maliyetlerinden önemli ölçüde tasarruf sağlayan çözümler talep eder. Bant tipi aydınlatmaya yönelik bu yeni LED ürünler, floresan lambalı geleneksel bant tipi aydınlatmaları yenilemek için kullanılabilir. Kurulum ve bakım işlemleri çok kolay olduğundan LED'e dönüşüm için ideal tercihiniz olacaktır.

Faydaları

- Daha ince: Bir parçalı PC ekstrüzyon muhafaza:
- Kurulumu daha kolay: Merkezi ve yan kablo girişi
- Daha fazla çeşit: Birbirine bağlanabilir model eklenmiştir BN013C (YENİ)

Özellikler

- Yekpare polikarbon ekstrüzyon muhafaza: Daha iyi bir estetik için Entegre tasarım
- Merkezi ve yan kablo girişi Hem yeni kurulum hem de yenileme için hazır çözüm
- Yeni tasarlanan erkek/dişi soket Sürekli ışık hattına imkan tanır
- 2,000 lm@1220 mm ve 1,000 lm@610 mm Daha fazla parlaklık
- CRI 80, SDCM <6, 100 lm/W Başarılı enerji tasarrufu ile birlikte üstün ışık kalitesi
- Homojen Işık Noktalı görüntüyü engelleyen en uygun optik tasarım
- L70 25k saat Güvenilirlik, uzun ömürlü çözüm

Uygulama

- Genel aydınlatma, iç mekan
- Kapalı otopark, endüstri, mağaza, ofis, okul
- Uzun mesafeli lineer aydınlatma

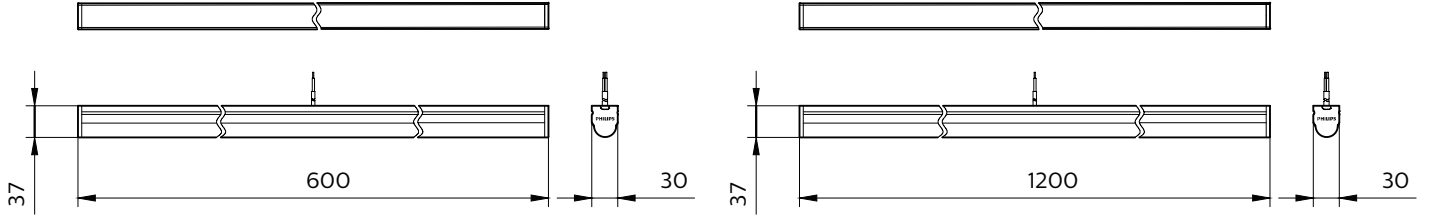
SmartBright LED Batten G2

Versions



SmartBright LED batten G2 BN012C

Boyutlu çizim



ÜRÜN BİLGİLERİ



SmartBright LED batten G2
BN012C middle



SmartBright LED batten G2
BN012C side

SmartBright LED Batten G2

Genel Bilgiler

Tertibat dahildir	Evet
Değiştirilebilen ışık kaynağı	Hayır
Sürücü birimi sayısı	1 ünite

Işık Teknik Ayrıntıları

Renk oluşturma dizini (CRI)	>80
Aydınlatma Verimi (nominal) (Nom)	100 lm/W
Optik sistem türü	Geniş ışın

Çalıştırma ve Elektrik

Koruma sınıfı IEC	Güvenlik sınıfı II
Giriş Voltajı	220 ila 240 V
Hat Frekansı	50 to 60 Hz

Kontroller ve Dim Etme

Dim Edilebilir	Hayır
Maksimum dim seviyesi	Yok

Mekanik ve Muhafaza

Optik kapak tipi	Polikarbon lineer
Muhafaza Rengi	Beyaz
Mekanik çarpışma koruma kodu	IK00
Girişime Karşı Koruma Sınıfı	IP20

Onay ve Uygulama

CE işareti	Evet
------------	------

Başlangıç Performansı (IEC Uyumlu)

Başlangıç renk türü	SDCM<6
Işık akısı toleransı	+/-10%

Işık Teknik Ayrıntıları

Order Code	Full Product Name	İlişkili Renk Sıcaklığı (Nom.)	Işık Akısı
01806897	BN012C LED20/CW L1200 G2	6500 K	2.000 lm
01807097	BN012C LED10/NW L600 G2	4000 K	1.000 lm

Çalıştırma ve Elektrik

Order Code	Full Product Name	Güç Tüketimi
01806897	BN012C LED20/CW L1200 G2	20 W

Order Code	Full Product Name	Güç Tüketimi
01807097	BN012C LED10/NW L600 G2	10 W

Onay ve Uygulama

Order Code	Full Product Name	Ortam sıcaklığı aralığı	Ateşleme teli testi
01806897	BN012C LED20/CW L1200 G2	+20 ila +35 °C	Sıcaklık 650 °C, süre 5 sn

Order Code	Full Product Name	Ortam sıcaklığı aralığı	Ateşleme teli testi
01807097	BN012C LED10/NW L600 G2	+10 ila +35 °C	Sıcaklık 660 °C, süre 5 sn

SmartBright LED Batten G2

