



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



BN012C LED20/WW L1200 G2



BN013C LED20/WW L1200 G2

ÜRÜN BİLGİLERİ



SmartBright LED batten G2
BN012C middle



SmartBright LED batten G2
BN012C side



SmartBright LED batten G2 BN013
side



SmartBright LED batten G2 BN013
side2

SmartBright LED Batten G2

Uygulama Koşulları

Maksimum dim seviyesi Not applicable

Onay ve Uygulama

Mekanik çarpışma koruma kodu IK00

Girişime Karşı Koruma Sınıfı IP20

Kontroller ve Dimming

Dim Edilebilir Hayır

Çalıştırma ve Elektrikle İlgili Bilgiler

Giriş Voltajı 220 to 240 V

Genel Bilgiler

CE işareti CE mark

Koruma sınıfı IEC Güvenlik sınıfı II

Optik kapak/lens türü Polycarbonate
linear

Tertibat dahildir Evet

Değiştirilebilir ışık kaynağı Hayır

Sürücü birimi sayısı 1 unit

Optik sistem türü WB

Başlangıç Performansı (IEC Uyumlu)

Başlangıç Renk Türü SDCM<6

Başlangıçtaki Renksel Geriverim >80

İndeksi

LED'li aydınlatma armatürü başlangıç verimi 100 lm/W

Işık akısı toleransı +/-10%

Mekanik Ayrıntılar ve Muhafaza

Renk White

Uygulama Koşulları

Order Code	Full Product Name	Ortam sıcaklığı aralığı
01806697	BN012C LED20/WW L1200 G2	+20 to +35 °C
01806797	BN012C LED20/NW L1200 G2	+20 to +35 °C
01806897	BN012C LED20/CW L1200 G2	+20 to +35 °C
01806997	BN012C LED10/WW L600 G2	+20 to +35 °C
01807097	BN012C LED10/NW L600 G2	+10 to +35 °C
01807197	BN012C LED10/CW L600 G2	+10 to +35 °C
01808497	BN013C LED20/WW L1200 G2	+20 to +35 °C
01808597	BN013C LED20/NW L1200 G2	+20 to +35 °C
01808697	BN013C LED20/CW L1200 G2	+20 to +35 °C
01808797	BN013C LED10/WW L600 G2	+20 to +35 °C
01808897	BN013C LED10/NW L600 G2	+20 to +35 °C
01808997	BN013C LED10/CW L600 G2	+20 to +35 °C

Genel Bilgiler

Order Code	Full Product Name	Ateşleme teli testi
01806697	BN012C LED20/WW L1200 G2	Sıcaklık 650 °C, süre 5 sn
01806797	BN012C LED20/NW L1200 G2	Sıcaklık 750 °C, süre 5 sn
01806897	BN012C LED20/CW L1200 G2	Sıcaklık 650 °C, süre 5 sn
01806997	BN012C LED10/WW L600 G2	Sıcaklık 650 °C, süre 5 sn
01807097	BN012C LED10/NW L600 G2	Sıcaklık 660 °C, süre 5 sn
01807197	BN012C LED10/CW L600 G2	Sıcaklık 660 °C, süre 5 sn

Order Code	Full Product Name	Ateşleme teli testi
01808497	BN013C LED20/WW L1200 G2	Sıcaklık 650 °C, süre 5 sn
01808597	BN013C LED20/NW L1200 G2	Sıcaklık 660 °C, süre 5 sn
01808697	BN013C LED20/CW L1200 G2	Sıcaklık 650 °C, süre 5 sn
01808797	BN013C LED10/WW L600 G2	Sıcaklık 650 °C, süre 5 sn
01808897	BN013C LED10/NW L600 G2	Sıcaklık 660 °C, süre 5 sn
01808997	BN013C LED10/CW L600 G2	Sıcaklık 650 °C, süre 5 sn

Başlangıç Performansı (IEC Uyumlu)

Order Code	Full Product Name	Başlangıçtaki Renk Sıcaklığı	Başlangıçtaki ışık Akısı	Başlangıç giriş gücü
01806697	BN012C LED20/WW L1200 G2	3000 K	2000 lm	20 W

Order Code	Full Product Name	Başlangıçtaki Renk Sıcaklığı	Başlangıçtaki ışık Akısı	Başlangıç giriş gücü
01806797	BN012C LED20/NW L1200 G2	4000 K	2000 lm	20 W

SmartBright LED Batten G2

Order Code	Full Product Name	Başlangıçtaki Renk Sıcaklığı	Başlangıçtaki ışık Akısı	Başlangıç giriş gücü
01806897	BN012C LED20/CW L1200 G2	6500 K	2000 lm	20 W
01806997	BN012C LED10/WW L600 G2	3000 K	1000 lm	10 W
01807097	BN012C LED10/NW L600 G2	4000 K	1000 lm	10 W
01807197	BN012C LED10/CW L600 G2	6500 K	1000 lm	10 W
01808497	BN013C LED20/WW L1200 G2	3000 K	2000 lm	20 W

Order Code	Full Product Name	Başlangıçtaki Renk Sıcaklığı	Başlangıçtaki ışık Akısı	Başlangıç giriş gücü
01808597	BN013C LED20/NW L1200 G2	4000 K	2000 lm	20 W
01808697	BN013C LED20/CW L1200 G2	6500 K	2000 lm	20 W
01808797	BN013C LED10/WW L600 G2	3000 K	1000 lm	10 W
01808897	BN013C LED10/NW L600 G2	4000 K	1000 lm	10 W
01808997	BN013C LED10/CW L600 G2	6500 K	1000 lm	10 W

