



GreenSpace G6

DN394B LED38/865 PSU D200 AL WP GCG2HE

GreenSpace G6, 29.3 W, 3800 lm, 6500 K, Kaplamalı reflektör, Mat, IP20/54 | Parmak korumalı; toz birikmesine karşı korumalı, sıçramaya dayanıklı

Philips GreenSpace G6, GreenSpace ailesinin üstün performans, son derece düşük enerji kullanımı ve yüksek görsel konfor konusundaki itibarını temel alıyor. Bu yeni nesil güvenilir LED yukardan aydınlatmalar, en küçük ayrıntıları vurgulamak için derin, gömme mimariye ve artırılmış reflektör derinliğine sahip son derece kompakt bir tasarımla sunulur. GreenSpace G6 aynı zamanda çok yönlülüğün parlak bir örneğidir. Bu enerji tasarruflu LED yukardan aydınlatma, 600 ila 3.550 lümen arasında kapsamlı bir dizi konfigürasyonda sunulur ve sabit, dim edilebilir veya Interact Ready seçenekleri mevcuttur. GreenSpace G6, uyumlu tek armatür görünümü ve hissi ile farklı aydınlatma ortamları gerektiren potansiyel olarak geniş ve kapsamlı uygulamalar için mükemmel bir "karıştır ve eşleştir" çözümüdür.

Ürün veri

| Genel Bilgiler | | Aydınlatma Verimi (nominal) (Nom) | |
|--------------------------------|------------|-----------------------------------|---------------------|
| Sürücü birimi sayısı | - | Aydınlatma Verimi (nominal) (Nom) | 132 lm/W |
| Sürücü | - | Renk oluşturma dizini (CRI) | >80 |
| Tertibat dahildir | Evet | Işık kaynağı sayısı | 1 |
| Işık kaynağı motoru türü | LED | Işık kaynağı rengi | 865 soğuk gün ışığı |
| Service etiketi | Evet | Optik sistem türü | Kaplamalı reflektör |
| Değer merdiveni | Performans | Birleşik parlama derecesi CEN | 19 |
| Garanti süresi | 3 yıl | Çalıştırma ve Elektrik | |
| Işık Teknik Ayrıntıları | | Giriş Voltajı | 220 ila 240 V |
| Işık Akısı | 3.800 lm | Hat Frekansı | 50 or 60 Hz |
| İlişkili Renk Sıcaklığı (Nom.) | 6500 K | Kalkış Akımı | 19,5 A |
| | | Ani akım süresi | 0,258 ms |

GreenSpace G6

| | |
|---------------------------------|---|
| Güç Tüketimi | 29,3 W |
| Güç Faktörü (Kesir) | 0.9 |
| Bağlantı | Boştaki kablo uçları/teller |
| Kablo | 2x0,75 mm ² Fişsiz 0,2 m uzunluğunda kablo |
| MCB'deki 16 A tür B ürün sayısı | 68 |
| Rastgele anahtara uygun | Hayır |
| Koruma sınıfı IEC | Güvenlik sınıfı II |

Kontroller ve Dim Etme

| | |
|-----------------------|-------|
| Dim Edilebilir | Hayır |
| Kontrol arayüzü | - |
| Maksimum dim seviyesi | Yok |

Mekanik ve Muhafaza

| | |
|------------------------------|--|
| Muhafaza Malzemesi | Dökme alüminyum |
| Reflektör malzemesi | Polikarbon |
| Optik sistem malzemesi | Polikarbon |
| Optik kapak malzemesi | Polikarbon |
| Muhafaza Rengi | Alüminyum |
| Montaj cihazı | Gömülü montaj için çerçeve |
| Optik kapak kaplaması | Mat |
| Genel yükseklik | 107 mm |
| Toplam çap | 216 mm |
| Girişime Karşı Koruma Sınıfı | IP20/54 [Parmak korumalı; toz birikmesine karşı korumalı, sıçramaya dayanıklı] |
| Mekanik çarpışma koruma kodu | IK03 [0,3 J] |
| Optik kapak tipi | Polikarbonat Difüzer |
| Net Ağırlık (Parça Başı) | 0,440 kg |

Onay ve Uygulama

| | |
|-------------------------------|---|
| Ateşleme teli testi | Sıcaklık 650 °C, süre 5 sn |
| Alev alma işareti | - |
| CE işareti | Evet |
| ENEC işareti | - |
| Fotobiyolojik risk | Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778 |
| EU RoHS ile uyumludur | Evet |
| Performans ortam sıcaklığı Tq | 25 °C |
| Ortam sıcaklığı aralığı | -20 ila +40 °C |

Başlangıç Performansı (IEC Uyumlu)

| | |
|------------------------|--------|
| Işık akısı toleransı | +/-10% |
| Başlangıç renk türü | 5 |
| Güç tüketimi toleransı | +/-10% |

Ürün Verileri

| | |
|--|---|
| Sipariş ürün adı | DN394B LED38/865 PSU D200 AL WP GCG2HE |
| Tam ürün adı | DN394B LED38/865 PSU D200 AL WP GCG2HE |
| Sipariş kodu | 911401521044 |
| Malzeme No. (12NC) | 911401521044 |
| Numeratör - Paket Başına Miktar | 1 |
| Numeratör - Büyük kutu başına paket sayısı | 4 |

Boyutlu çizim



