



LuxSpace, recessed

DN570B LED20S/830 PSE-E C WH SG-FRC

LUXSPACE 2 COMPACT LOW HEIGHT - LED Module, system flux 2000 lm - 830 sıcak beyaz - Power supply unit external, DC compatible for central emergency lighting - High-gloss mirror - White - Pendant glass frosted circle

Müşteriler kendi kaynaklarını optimize etmek istiyor, bu da yalnızca işletme maliyetlerini değil (enerji vb.) aynı zamanda insan kaynaklarını da kapsıyor. Bu nedenle enerji tasarrufları bir öncelik, ancak bunların çalışanların performansı üzerinde olumsuz bir etkiye yol açmaması gerekiyor, çalışanlar daha üretken olmak için hoş bir ortama ihtiyaç duyuyor ve müşteriler alış veriş deneyiminden keyif almak istiyor. LuxSpace, aydınlatma performansını (renk geriverimi ve renk homojenliği) etkilemeden mükemmel verimlilik, ışık konforu ve tasarım kombinasyonu sunuyor. Uygulama fark etmeksizin istenen ambiyansı oluşturmak için çeşitli seçenekler sunuyor.

Ürün veri

| Genel Bilgiler | | | |
|-------------------------------|---|--|--|
| Işık kaynağı sayısı | 1 [1 pc] | Optik kapak/lens türü | No [-] |
| Lamba ailesi kodu | LED20S [LED Module, system flux 2000 lm] | Aydınlatma armatürü ışık ışını yayılması | 80° |
| Işık kaynağı rengi | 830 sıcak beyaz | Acil durum aydınlatması | No [-] |
| Kapak Tabanı | - [-] | Bağlantı | İtmeli konektör ve çekerek çıkarmalı konektör |
| Değiştirilebilen ışık kaynağı | Hayır | Kablo | - |
| Sürücü birimi sayısı | 1 unit | Koruma sınıfı IEC | Güvenlik sınıfı II |
| Sürücü | - | Ateşleme teli testi | Sıcaklık 850 °C, süre 5 sn |
| Sürücü/güç ünitesi/trafo | PSE-E [Power supply unit external, DC compatible for central emergency lighting] | Alev alma işareti | F [For mounting on normally flammable surfaces] |
| Sürücü dahildir | Evet | CE işareti | CE mark |
| Optik sistem türü | C [High-gloss mirror] | ENEC işareti | ENEC mark |

LuxSpace, recessed

| | |
|-------------------------------|--|
| UL işareti | Hayır |
| Garanti süresi | 5 yıl |
| Dekoratif aksesuarlar | SG-FRC [Pendant glass frosted circle] |
| Remarks | *-Per Lighting Europe guidance paper "Evaluating performance of LED based luminaires - January 2018": statistically there is no relevant difference in lumen maintenance between B50 and for example B10. Therefore the median useful life (B50) value also represents the B10 value. |
| Sabit ışık çıkışı | No |
| MCB'deki ürün sayısı | 32 |
| RoHS işareti | - |
| Product Family Code | DN570B [LUXSPACE 2 COMPACT LOW HEIGHT] |
| Birleşik parlama derecesi CEN | 25 |

Işık Teknik Ayrıntıları

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Optical cover/lens type accessory | No [-] |
|-----------------------------------|---------|

Çalıştırma ve Elektrikle İlgili Bilgiler

| | |
|-------------------|--------------|
| Giriş Voltajı | 220 to 240 V |
| Giriş Frekansı | 50 ila 60 Hz |
| Kalkış Akımı | 18 A |
| Ani akım süresi | 0,24 ms |
| Güç Faktörü (Min) | 0.9 |

Kontroller ve Dimming

| | |
|----------------|-------|
| Dim Edilebilir | Hayır |
|----------------|-------|

Mekanik Ayrıntılar ve Muhafaza

| | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Muhafaza konfigürasyonu | BV [Basic version] |
| Muhafaza Malzemesi | Alüminyum döküm |
| Reflektör malzemesi | Polikarbonat alüminyum kaplamalı |
| Optik sistem malzemesi | Polycarbonate |
| Optik kapak/lens malzemesi | Polikarbonat |
| Sabitleme malzemesi | Steel |
| Optik kapak/lens kaplaması | Buzlu |
| Toplam yükseklik | 96,5 mm |
| Toplam çap | 214 mm |

| | |
|------|-------|
| Renk | White |
|------|-------|

Onay ve Uygulama

| | |
|------------------------------|-------------------------|
| Girişime Karşı Koruma Sınıfı | IP20 [Parmak korumalı] |
| Mekanik çarpışma koruma kodu | IK02 [0.2 J standard] |

Başlangıç Performansı (IEC Uyumlu)

| | |
|---|----------------------|
| Başlangıçtaki Işık Akısı | 1800 lm |
| Işık akısı toleransı | +/-10% |
| LED'li aydınlatma armatürü başlangıç verimi | 95 lm/W |
| Başlangıçtaki İlişkili Renk Sıcaklığı | 3000 K |
| Başlangıçtaki Renksel Geriverim İndeksi | >80 |
| Başlangıç Renk Türü | (0.43, 0.40) SDCM <3 |
| Başlangıç giriş gücü | 19 W |
| Güç tüketimi toleransı | +/-10% |

Zaman İçindeki Performansı (IEC Uyumlu)

| | |
|--|-----|
| Control gear failure rate at median useful life 50000 h | 5 % |
| Lümen sürekliliği, 25° C - 50.000 sa faydalı kullanım ömrü sonunda | L90 |

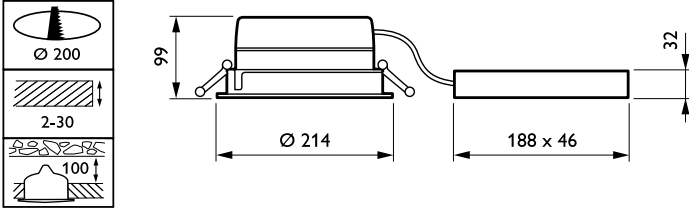
Uygulama Koşulları

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Ortam sıcaklığı aralığı | +10 to +25 °C |
| Performance ambient temperature Tq | 25 °C |

Ürün Verileri

| | |
|--|-------------------------------------|
| Tam ürün kodu | 871829193103400 |
| Sipariş ürün adı | DN570B LED20S/830 PSE-E C WH SG-FRC |
| EAN/UPC - Ürün | 8718291931034 |
| Sipariş kodu | 93103400 |
| Numeratör - Paket Başına Miktar | 1 |
| Numeratör - Büyük kutu başına paket sayısı | 1 |
| Malzeme No. (12NC) | 910503592715 |
| Net Ağırlık (Parça Başı) | 1,576 kg |

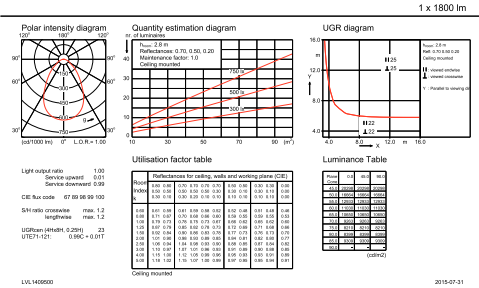
Boyutlu çizim



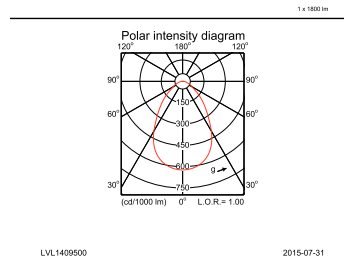
LuxSpace gen2 DN570B-DN572B

Fotometrik bilgi

DN570B PSE-E 1xLED20S/830 C SG-FRC



DN570B PSE-E 1xLED20S/830 C SG-FRC



IFGU1_DN570B PSE-E 1xLED20S830 C SG-FRC.EPS

IFPC1_DN570B PSE-E 1xLED20S830 C SG-FRC.EPS

