



LuxSpace, recessed

DN571B LED20S/840 PSU-E F WH

LUXSPACE 2 COMPACT DEEP - LED Module, system flux 2000 lm - 840 nötr beyaz - Power supply unit external, DC compatible for central emergency lighting - Facetted reflector - Beyaz, RAL 9003

Müşteriler kendi kaynaklarını optimize etmek istiyor, bu da yalnızca işletme maliyetlerini değil (enerji vb.) aynı zamanda insan kaynaklarını da etkiliyor. Bu nedenle enerji tasarrufu bir öncelik. Ancak bunun çalışanların performansı üzerinde olumsuz bir etkiye yol açmaması gerekiyor, çalışanlar daha üretken olmak için iyi bir ortama ihtiyaç duyuyor ve müşteriler alışveriş 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	70°
Işık kaynağı rengi	840 nötr beyaz	Acil durum aydınlatması	No [-]
Kapak Tabanı	- [-]	Bağlantı	İtmeli konnektör ve çekerek çıkarmalı konnektör
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]
Tertibat dahildir	Evet	CE işareti	CE mark
Optik sistem türü	F [Facetted reflector]	ENEC işareti	ENEC mark

LuxSpace, recessed

UL işareti	Hayır
Garanti süresi	5 yıl
Dekoratif aksesuarlar	No [-]
Açıklamalar	*-"LED tabanlı aydınlatmaların performansını değerlendirme - Ocak 2018" adlı Aydınlatma konusunda Avrupa rehber makalesine göre: B50 ve örneğin B10 arasında lümen bakımı açısından istatistiksel olarak belirgin bir fark yoktur. Bu nedenle, ortalama kullanım ömrü (B50) değeri, aynı zamanda B10 değerini de yansıtır.
Sabit ışık çıkışı	No
MCB'deki 16 A tür B ürünü sayısı	32
EU RoHS ile uyumludur	Hayır
Ürün ailesi kodu	DN571B [LUXSPACE 2 COMPACT DEEP]
Birleşik parlama derecesi CEN	19

Işık Teknik Ayrıntıları

Optik kapak/lens türü aksesuarı	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	Polikarbon
Sabitleme malzemesi	Çelik
Optik kapak/lens kaplaması	Buzlu
Genel yükseklik	119 mm
Genel çap	214 mm
Renk	Beyaz, RAL 9003

Boyutlar (Yükseklik x Genişlik x Derinlik)	119 x NaN x NaN mm (4.7 x NaN x NaN in)
--	---

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	2100 lm
Işık akısı toleransı	+/-10%
LED'li aydınlatma armatürü başlangıç verimi	121 lm/W
Başlangıçtaki Renk Sıcaklığı	4000 K
Başlangıçtaki Renksel Geriverim İndeksi	>80
Başlangıç renk türü	(0.38, 0.37) SDCM <3
Başlangıç giriş gücü	17.4 W
Güç tüketimi toleransı	+/-10%

Zaman İçindeki Performansı (IEC Uyumlu)

Ortalama kullanım ömrü 50000 saatte kontrol tertibatı arıza oranı	5 %
Ortalama kullanım ömrü* 50000 saatte lümen bakım	L90

Uygulama Koşulları

Ortam sıcaklığı aralığı	+10 to +25 °C
Performans ortam sıcaklığı Tq	25 °C
Rastgele anahtara uygun	Evet

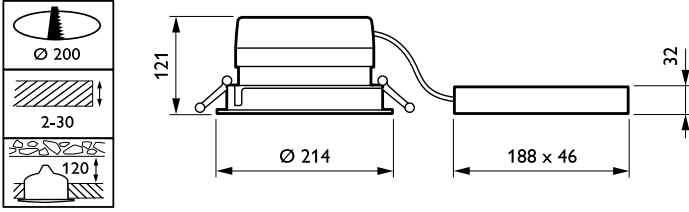
Ürün Verileri

Tam ürün kodu	871829193122500
Sipariş ürün adı	DN571B LED20S/840 PSU-E-F WH
EAN/UPC - Ürün	8718291931225
Sipariş kodu	93122500
Numeratör - Paket Başına Miktar	1
Numeratör - Büyük kutu başına paket sayısı	1
Malzeme No. (12NC)	910503594615
Net Ağırlık (Parça Başı)	1,150 kg



LuxSpace, recessed

Boyutlu çizim



LuxSpace gen2 DN570B-DN572B

Fotometrik bilgi

DN571B PSE-E 1xLED20S/840 F

1 x 2100 lm

Polar intensity diagram Quantity estimation diagram UGR diagram



IFGU1_DN571B PSE-E 1xLED20S840 F.EPS

IFPC1_DN571B PSE-E 1xLED20S840 F.EPS

