



LuxSpace square, recessed

DN572B LED12S/830 PSED-VLC-E C WH

LuxSpace2 Square, LED module, system flux 1200 lm, 830 sıcak beyaz, DC uyumlu, harici DALI arayüzlü güç kaynağı ünitesi, Parlak ayna, Beyaz, RAL 9003

Müşteriler kendi kaynaklarını optimize etmek istiyor, bu da yalnızca işletme maliyetlerini değil (enerji vb.) aynı zamanda insan kaynaklarını da kapsıyor. Bu nedenle enerji tasarrufu bir öncelik, ancak bunların çalışanların verimi 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 eş yayılımı) etkilemeden mükemmel verim, ışık konforu ve tasarım kombinasyonu sunuyor. Uygulama fark etmeksizin istenen ortamı oluşturmak için çeşitli seçenekler sunuyor.

Ürün veri

Genel Bilgiler		
Lamba ailesi kodu	LED12S [LED module, system flux 1200 lm]	açısından istatistiksel olarak belirgin bir fark yoktur. Bu nedenle, ortalama kullanım ömrü (B50) değeri, aynı zamanda B10 değerini de yansıtır.
Kapak Tabanı	- [-]	
Değiştirilebilen ışık kaynağı	Hayır	
Sürücü birimi sayısı	1 ünite	
Sürücü	-	
Tertibat dahildir	Evet	
Açıklamalar	*-Aydınlatmayla ilgili "LED tabanlı aydınlatmaların performansını değerlendirme - Ocak 2018" adlı Lighting Europe rehberi makalesine göre: B50 ve örneğin B10 arasında lümen bakımı	
Ürün ailesi kodu	DN572B [LuxSpace2 Square]	
Aydınlatma Teknolojisi	LED	
Değer merdiveni	Teknik özellikler	
CE işareti	Evet	
Garanti süresi	5 yıl	
Alev alma işareti	Normalde yanıcı yüzeylere montaj için	
ENEC işareti	ENEC işareti	
Ateşleme teli testi	Sıcaklık 850 °C, süre 5 sn.	

LuxSpace square, recessed

EU RoHS ile uyumludur	Hayır
-----------------------	-------

Işık Teknik Ayrıntıları

Işık Akısı	1.200 lm
İlişkili Renk Sıcaklığı (Nom.)	3000 K
Aydınlatma Verimi (nominal) (Nom)	113 lm/W
Renk oluşturma dizini (CRI)	>80
Işık kaynağı rengi	830 sıcak beyaz
Optik sistem türü	Parlak ayna
Optik kapak tipi	-
Aydınlatma armatürü ışık demeti yayılması	80°
Birleşik parlama derecesi CEN	19

Çalıştırma ve Elektrik

Giriş Voltajı	220-240 V
Hat Frekansı	50 to 60 Hz
Kalkış Akımı	20,4 A
Ani akım süresi	0,195 ms
Güç Tüketimi	10,6 W
Güç Faktörü (Kesir)	0,9
Bağlantı	İtmeli konektör ve çekerek çıkarma özelliği
Kablo	-
16 A tip B MCB'sindeki ürün sayısı	24

Sıcaklık

Ortam sıcaklığı aralığı	+10 ila +25 °C
-------------------------	----------------

Kontroller ve Dim Etme

Dim Edilebilir	Evet
Sürücü/güç ünitesi/trafo	DC uyumlu, harici DALI arayüzlü güç kaynağı ünitesi
Kontrol arabirimi	DALI
Sabit ışık çıkışı	Hayır

Mekanik ve Muhafaza

Muhafaza Malzemesi	Alüminyum döküm
Reflektör malzemesi	Polikarbon alüminyum kaplı
Optik sistem malzemesi	Polikarbon
Optik kapak malzemesi	Cam
Sabitleme malzemesi	Çelik

Muhafaza Rengi	Beyaz, RAL 9003
Optik kapak kaplaması	Buzlu
Toplam uzunluk	214 mm
Genel genişlik	214 mm
Genel yükseklik	119 mm
Boyutlar (Yükseklik x Genişlik x Derinlik)	119 x 214 x 214 mm

Onay ve Uygulama

Girişime Karşı Koruma Sınıfı	IP20 [Parmak korumalı]
Mekanik çarpışma koruma kodu	IK02 [0,2 J standart]
Koruma sınıfı IEC	Güvenlik sınıfı II

Başlangıç Performansı (IEC Uyumlu)

Işık akısı toleransı	+/-10%
Başlangıç renk türü	(0,43, 0,40) SDCM <3
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

Performans ortam sıcaklığı Tq	25 °C
Maksimum dim seviyesi	1%
Rastgele anahtara uygun	Evet

Ürün Verileri

Sipariş ürün adı	DN572B LED12S/830 PSED-VLC-E C WH
Tam ürün adı	DN572B LED12S/830 PSED-VLC-E C WH
Tam ürün kodu	871829194019700
Sipariş kodu	94019700
Malzeme No. (12NC)	910503706583
Numeratör - Paket Başına Miktar	1
EAN/UPC - Ürün/Kutu sayısı	8718291940197
Numeratör - Büyük kutu başına paket sayısı	1
EAN/UPC - Kutu	8718291940197

LuxSpace square, recessed

Boyutlu çizim

