



GreenSpace

DN470B LED20S/830 PSE-E C WH

GreenSpace Compact UGR22 - LED Module, system flux 2000 lm - 830 sıcak beyaz - Power supply unit external, DC compatible for central emergency lighting - White

Müşteriler, başlangıç yatırımları ile sistemin kullanım ömrü boyunca oluşacak maliyetler arasında ideal bir denge bulmak ister. GreenSpace, genel aydınlatma uygulamalarındaki geleneksel CFL downlight aydınlatmalarına alternatif olarak kullanılabilir, düşük maliyetli ve dayanıklı bir downlight aydınlatma ürünüdür. Son derece düşük güç tüketimi sağlayan en yeni LED teknolojisine sahiptir ve sabit ışık çıkışı, sabit renk performansı ve yüksek renksel geriverim sağlar. Ürünün uzun kullanım ömrü, modeli gerçek bir "tak ve unut" çözümü haline getirir.

Ürün veri

Genel Bilgiler		Bağlantı	İtmeli konektör ve çekerek çıkarmalı konektör
Işık kaynağı sayısı	1 [1 pc]	Kablo	-
Lamba ailesi kodu	LED20S [LED Module, system flux 2000 lm]	Koruma sınıfı IEC	Güvenlik sınıfı II
Işık kaynağının ışın açısı	120 °	Ateşleme teli testi	Sıcaklık 850 °C, süre 5 sn
Işık kaynağı rengi	830 sıcak beyaz	Alev alma işareti	F [For mounting on normally flammable surfaces]
Kapak Tabanı	- [-]	CE işareti	CE mark
Değiştirilebilen ışık kaynağı	Hayır	ENEC işareti	ENEC mark
Sürücü birimi sayısı	1 unit	Garanti süresi	5 yıl
Sürücü	-	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
Sürücü/güç ünitesi/trafo	PSE-E [Power supply unit external, DC compatible for central emergency lighting]		
Sürücü dahildir	Evet		
Optik sistem türü	C [High-gloss mirror]		
Aydınlatma armatürü ışık ışını yayılması	88°		
Acil durum aydınlatması	No [-]		

	B10. Therefore the median useful life (B50) value also represents the B10 value.
Sabit ışık çıkışı	No
MCB'deki ürün sayısı	30
RoHS işareti	RoHS mark
Product Family Code	DN470B [GreenSpace Compact UGR22]
Birleşik parlama derecesi CEN	22

İşık Teknik Ayrıntıları

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

Çalıştırma ve Elektrikle İlgili Bilgiler

Elektrikli aksesuarlar	No [-]
Giriş Voltajı	220 to 240 V
Giriş Frekansı	50 ila 60 Hz
Kalkış Akımı	14 A
Ani akım süresi	0,24 ms
Güç Faktörü (Min)	0,9

Kontroller ve Dimming

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

Mekanik Ayrıntılar ve Muhafaza

Muhafaza Malzemesi	Alüminyum
Reflektör malzemesi	Polikarbonat alüminyum kaplamalı
Optik sistem malzemesi	Polycarbonate
Optik kapak/lens malzemesi	-
Sabitleme malzemesi	-
Optik kapak/lens kaplaması	-
Toplam yükseklik	95 mm
Toplam çap	216 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 ışık Akısı	2150 lm
Işık akısı toleransı	+/-10%
LED'li aydınlatma armatürü başlangıç verimi	115,59 lm/W
Başlangıçtaki İlişkili Renk Sıcaklığı	3000 K
Başlangıçtaki Renksel Geriverim İndeksi	80
Başlangıç Renk Türü	(0.44, 0.40) SDCM <5
Başlangıç giriş gücü	18.6 W
Güç tüketimi toleransı	+/-5%

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	L80

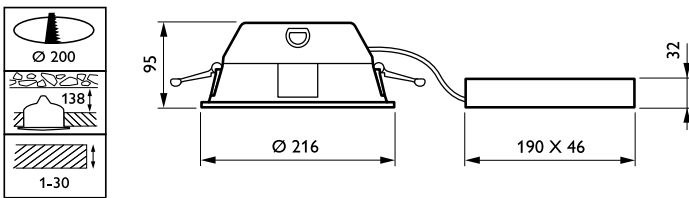
Uygulama Koşulları

Ortam sıcaklığı aralığı	+10 to +40 °C
Performance ambient temperature Tq	25 °C

Ürün Verileri

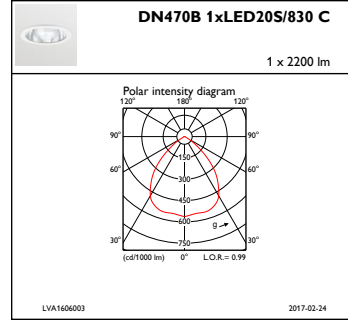
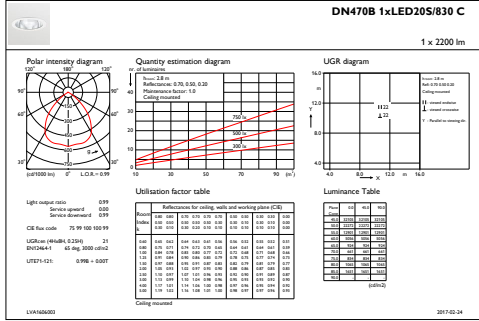
Tam ürün kodu	871869624335000
Sipariş ürün adı	DN470B LED20S/830 PSE-E C WH
EAN/UPC - Ürün	8718696243350
Sipariş kodu	24335000
Numeratör - Paket Başına Miktar	1
Numeratör - Büyük kutu başına paket sayısı	1
Malzeme No. (12NC)	910500454964
Net Ağırlık (Parça Başı)	1,025 kg

Boyutlu çizim



GreenSpace gen2 DN460B-DN473B

Fotometrik bilgi



IFGU1_DN470B1xLED20S830C

IFPC1_DN470B1xLED20S830C

