

PHILIPS

Lighting



Ledinaire Su Geçirmez WT065C

WT065C G3 LED35S/840 PSU L1500 BN

Ledinaire Su Geçirmez WT065C, (in brown Eco Packaging), 31 W, L1500 mm, 3500 lm, 4000 K, Simetrik, Opal, IP65, IK08, TW1-ready

(in brown Eco Packaging), L1500 mm, Polikarbon, Gri, Güç kaynağı ünitesi (Açık/Kapalı), 3500 lm, 31 W, 113 lm/W, 4000 K, (0.38,0.38) SDCM≤5, Simetrik, Opal, Polikarbon, IP65 | Toz girmesine karşı korumalı, püskürtmeye dayanıklı, IK08 | 5 J saldırılara karşı korunan, Güvenlik sınıfı I, 3 kutuplu itmeli konnektör, 1 fazlı dahili kablolama için Basit Bağlantı ve çıkarılabilir kapak mevcuttur (dahili kablolama dahil değildir)

Ürün veri

Genel Bilgiler		Aydınlatma Verimi (nominal) (Nom)	
Değiştirilebilir ışık kaynağı	Evet	Aydınlatma Verimi (nominal) (Nom)	113 lm/W
Sürücü birimi sayısı	1 ünite	Renk oluşturma dizini (CRI)	>80
Tertibat dahildir	Evet	Işık kaynağı rengi	840 nötr beyaz
Service etiketi	Hayır	Optik sistem türü	Simetrik
Aydınlatma Teknolojisi	LED	Aydınlatma armatürü ışık ışını yayılması	110°
Değer merdiveni	Değer	Birleşik parlama derecesi CEN	31
Garanti süresi	5 yıl	Çalıştırma ve Elektrik	
Işık Teknik Ayrıntıları		Giriş Voltajı	220 ila 240 V
Işık Akısı	3.500 lm	Hat Frekansı	50 or 60 Hz
Doymun Kırmızı (R9)	<50	Kalkış Akımı	15,8 A
İlişkili Renk Sıcaklığı (Nom.)	4000 K	Ani akım süresi	0,175 ms
		Güç Tüketimi	31 W

Ledinaire Su Geçirmez WT065C

Güç Faktörü (Kesir)	0.9
Bağlantı	3 kutuplu itmeli konektör
Kablo	-
MCB'deki 16 A tür B ürün sayısı	50
Rastgele anahtara uygun	Hayır
Koruma sınıfı IEC	Güvenlik sınıfı I
Dahili kablolama	1 fazlı dahili kablolama için Basit Bağlantı ve çıkarılabilir kapak mevcuttur (dahili kablolama dahil değildir)
Toplam harmonik bozulma	20 %

Kontroller ve Dim Etme

Dim Edilebilir	Hayır
Sürücü/güç ünitesi/trafo	Güç kaynağı ünitesi (Açık/Kapalı)
Kontrol arayüzü	-
Sabit ışık çıkışı	Hayır

Mekanik ve Muhafaza

Muhafaza Malzemesi	Polikarbon
Reflektör malzemesi	Çelik
Optik sistem malzemesi	Polikarbon
Optik kapak malzemesi	Polikarbon
Sabitleme malzemesi	Paslanmaz çelik
Muhafaza Rengi	Gri
Optik kapak kaplaması	Opal
Toplam uzunluk	1.507 mm
Genel genişlik	71 mm
Genel yükseklik	74 mm
Boyutlar (Yükseklik x Genişlik x Derinlik)	74 x 71 x 1507 mm
Girişime Karşı Koruma Sınıfı	IP65 [Toz girmesine karşı korumalı, püskürtmeye dayanıklı]
Mekanik çarpışma koruma kodu	IK08 [5 J saldırılara karşı korunan]
Net Ağırlık (Parça Başı)	1,280 kg

Acil Durumda Çalıştırma

Merkezi Acil Durum	Hayır
--------------------	-------

Onay ve Uygulama

Ateşleme teli testi	Sıcaklık 850 °C, süre 30 sn
Alev alma işareti	Çabuk alev alan yüzeyler üzerine montaj için
CE işareti	Evet
ENEC işareti	-
Fotobiyolojik risk	Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778
Fotobiyolojik risk teknik özelliği	0,2 m
EU RoHS ile uyumludur	Evet
Performans ortam sıcaklığı Tq	25 °C
Titreme değeri (PstLM) - EN 61000-3-3'e göre titreme değeri	1

Stroboskopik etki görünürlük ölçümü (SVM)	0,4
Ortam sıcaklığı aralığı	-20 ila +40 °C

Başlangıç Performansı (IEC Uyumlu)

Işık akısı toleransı	+/-10%
Başlangıç renk türü	(0.38,0.38) SDCM≤5
Güç tüketimi toleransı	+/-10%
Renk Eşleştirmenin Standart Sapması (McAdam elipsi)	SDCM≤5

Zaman İçindeki Performansı (IEC Uyumlu)

Ortalama kullanım ömrü 50000 saatte kontrol tertibatı arıza oranı	7,5 %
Ortalama kullanım ömründe lümen bakımı (EN-IEC 62722-2-1)* 50.000 saat	L70
Ortalama kullanım ömründe lümen bakımı (EN-IEC 62722-2-1)* 75.000 saat	-

Sürdürülebilirlik Verileri

Sürdürülebilirlik derecesi	Unclassified
Onarım sınıfı	D Sınıfı Onarım - Bu ürün onarılabilir şekilde tasarlanmamıştır.
Gömülü karbon (A1-A3)	12,8 kg CO ₂ e
Üründeki geri dönüştürülmüş malzeme oranı	15,3 %
Bitmiş ürünün geri dönüştürülebilir içerik oranı	52,6 %
GWP toplam B6 (kg CO ₂ eq) Beyan Edilen Birim	Lütfen yerel enerji karışımı değerinizi kullanarak hesaplayınız: Güç Beyan Birimi (kW) * Hizmet ömrü (saat) Beyan Birimi * Enerji karışımı (kg CO ₂ eşdeğeri / kWh)
GWP toplam B6 (kg CO ₂ eq) Fonksiyonel Birim	Lütfen yerel enerji karışımı değerinizle hesaplayınız: Güç (Beyan Birimi, kW) * 1000 (lm) / Lümen çıkışı (Beyan Birimi, lm) * 35000 (saat) * Enerji karışımı (kg CO ₂ eşd. / kWh)

Ürün Verileri

Sipariş ürün adı	WT065C G3 LED35S/840 PSU L1500 BN
Tam ürün adı	WT065C G3 LED35S/840 PSU L1500 BN
Tam ürün kodu	871951496384999
Sipariş kodu	96384999
Malzeme No. (12NC)	911401807785
Numeratör - Paket Başına Miktar	1
EAN/UPC - Ürün/Kutu	8719514963849
Numeratör - Büyük kutu başına paket sayısı	9
EAN/UPC - Kutu	8719514963924

Ledinaire Su Geçirmez WT065C

Boyutlu çizim

