



Yüksek lümen değerine sahip, sarmal/ spiral şekilli, enerji tasarruflu lamba.

Tornado High Lumen

Lambaların doğrudan görülebildikleri yerlerde kullanılan ve dekoratif bir etki katan, yüksek lümen değerine sahip mükemmel enerji tasarruflu çözüm.

Faydaları

- Yüksek lümen değerine sahip dekoratif tasarım
- Lambalar doğrudan görülecekleri yerlerde kullanılabilir
- Kolay montaj - balast gerekli değildir
- Cıva buharlı lambaların yerine üstün enerji tasarruflu çözüm
- Kolay dönüşüm ve yüksek enerji tasarrufu

Özellikler

- Klasik enkandesan lambalara uzun ömürlü alternatif
- Sık anahtarlama uygulamaları için ideal
- -10°C ve üzerinde ateşleme
- Sıcaklığı aralığı: 0 - 50°C için sabit ışık çıkışı

Uygulama

- Özellikle profesyonel uygulamalar içindir (oteller, restoranlar, mağazalar)
- Yüksek tavan iç mekan uygulamaları için idealdir
- Açık alan uygulamalarında kapalı armatürler gereklidir
- Dim edilemez, elektronik cihazlar için uygun değildir

Tornado High Lumen

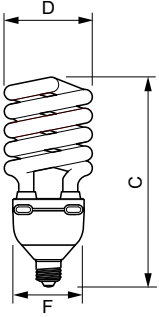
Güvenlik ve uyarılar

- Bir lambanın kırılmasının sağlığını etkilemesi son derece düşük bir ihtimaldir. Bir lamba kırıldığında, odayı 30 dakika boyunca havalandırın ve parçaları, tercihen eldivenle, toplayın. Parçaları plastik bir poşete koyun ve geri dönüşüm için bölgenizdeki atık dönüşüm tesisine götürün. Elektrikli süpürge kullanmayın.
- Kompakt floresan lambalar özel atık olarak görülmeli, geri dönüşüm için bölgenizdeki atık dönüşüm tesisine götürülmelidir. Avrupa Aydınlatma Endüstrisi cıva, diğer metaller, cam vb.'ni geri dönüştürebilen bir altyapı kurmuştur.

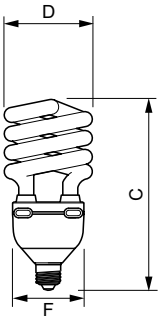
Versions



Boyutlu çizim



Product	C (max)	F (max)	D (max)
Tornado High Lumen 60W WW E27 1CT/6	262 mm	88,1 mm	102 mm



Product	C (max)	F (max)	D (max)
Tornado High Lumen 45W WW E27 1CT/6	244 mm	88,1 mm	102 mm

Tornado High Lumen

Kontroller ve Dimming

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

Çalıştırma ve Elektrikle İlgili Bilgiler

Giriş Frekansı	50 veya 60 Hz
Voltaj (Nom)	220-240 V
Başlangıç Saati (Nom)	1,5 s
%60 Işığa Kadar Isınma Süresi (Maks)	60 s

Genel Bilgiler

Kapak Tabanı	E27
Nominal Kullanım Ömrü (Nom)	10000 h
Nominal Kullanım Ömrü (Saat)	10000 h
Anahtar Döngüsü	10000X

Işık Teknik Ayrıntıları

Renk Türü Koordinatı X (Nom)	463
Renk Türü Koordinatı Y (Nom)	420
Renk Kodu	827
Renk Kodlaması	Sıcak beyaz (WW)
Renk Sıcaklığı (Nom)	2700 K
Renksel Geriverim İndeksi (Nom)	80
Nominal Kullanım Ömrü Sonundaki Llmf (Nom)	60 %
Lümen Sürekliliği 2000 sa (Nom)	88 %

Mekanik Ayrıntılar ve Muhafaza

Lamba Biçimi	Spiral
--------------	--------

Onay ve Uygulama

Order Code	Full Product Name	Enerji Tüketimi kWh/1000 sa	Cıva (Hg) İçeriği (Maks)
80822300	Tornado High Lumen 45W WW E27 1CT/6	45 kWh	3,5 mg
80824700	Tornado High Lumen 60W WW E27 1CT/6	60 kWh	5 mg

Çalıştırma ve Elektrikle İlgili Bilgiler

Order Code	Full Product Name	Lamba Akımı (Nom)	Güç (Nominal) (Nom)
80822300	Tornado High Lumen 45W WW E27 1CT/6	190 mA	45,0 W

Order Code	Full Product Name	Lamba Akımı (Nom)	Güç (Nominal) (Nom)
80824700	Tornado High Lumen 60W WW E27 1CT/6	270 mA	60,0 W

Işık Teknik Ayrıntıları

Order Code	Full Product Name	Aydınlatma Verimi (nominal) (Nom)	Işık Akışı (Nom)	Işık Akışı (Nominal) (Nom)
80822300	Tornado High Lumen 45W WW E27 1CT/6	68,38 lm/W	3080 lm	3080 lm

Order Code	Full Product Name	Aydınlatma Verimi (nominal) (Nom)	Işık Akışı (Nom)	Işık Akışı (Nominal) (Nom)
80824700	Tornado High Lumen 60W WW E27 1CT/6	71,63 lm/W	4300 lm	4300 lm

Tornado High Lumen

