

Spot enerji tasarruflu ampul

- 8 W (32 W)
- GX53 duy
- Sarı

8727900850871



Enerji tasarrufu teknolojisine sahip vurgu aydınlatması

Yũksek ışık kalitesi

Bu enerji tasarruflu Philips lamba, elektrik faturanızı azaltacak ōzũmũ sunar. Uzun kullanım ōmrũ sayesinde bu dũřũk enerji tũketicimli spot lamba halojen veya akkor aydınlatmanın yerine tercih edilebilecek uzun ōmũrlũ ideal seŀenektir.

Faydaları

Enerji ve paradan tasarruf eder

- %80'e varan enerji tasarrufu sağlar
- Uzun ōmũrlũ - 6 yıla kadar kullanım ōmrũ

PHILIPS

Özellikler

%80'e varan enerji tasarrufu sağlar



Bu ampul, geleneksel ışık kaynaklarına kıyasla %80'e kadar daha az enerji tüketerek elektrik faturalarınızı azaltmanızı ve çevre için üzerinize düşeni yapmanızı sağlar.

Uzun ömürlü - 6 yıla kadar



Philips enerji tasarruflu ampuller dayanıklı tasarıma sahiptir. 6 yıla kadar kullanım ömrü sayesinde sık sık ampul değiştirme zahmeti ve masrafından kaçınırken yıl boyunca enerji tasarrufu yaparsınız.

Şartlar

Lütfen bunun bir satış öncesi broşürü olduğunu unutmayın. Bu broşürün içeriği, belirtilen tarih ve yukarıda bahsedilen ülke için geçerli olan en güncel bilgilerimizi içermektedir. Bu broşürün içeriği, önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir. Philips, bu broşürün içeriği hakkında hiçbir sorumluluk kabul etmez.

Güç tüketimi

Watt	8 W
Watt eşdeğeri	32 W
Enerji verimliliği etiketi	B
1000 saatte güç tüketimi	8 kW s

Işık özellikleri

Işık çıkışı	310 lümen
Işın açısı	yok derece
Nominal merkez ışın demeti yoğunluğu	99 cd
Renk	Sarı
Renk sıcaklığı	2700 K
Işık etkisi/kaplama	Sarı
Renksel geriverim indeksi (CRI)	81
Başlama süresi	0,2 sn
Isınma süresi - %60 ışık	10-100 sn

Dayanıklılık

Lamba ömrü	6000 saat
Ortalama ömür (2,7 sa/günde)	6 yıl
Açma / kapama (anahtarlama) sayısı	6000

Lümen bakım faktörü 0,7

Ampul boyutları

Yükseklik	28 mm
Genişlik	75 mm

Diğer özellikler

Cıva içeriği	<= 2,0 mg
Güç faktörü	0,6
Lamba akımı	65 mA

Nominal değerler

Nominal güç	8,0 W
Nominal ışık akısı	310 lm
Nominal kullanım ömrü	6000 saat
Nominal ışın açısı	yok derece

Ampul özellikleri

Şekil	Spot
Duy/armatür	GX53
Gerilim	220-240 volt
Kısıllabilir	Hayır

* Bir lambanın kırılmasının sağlığınız üzerinde etki yapması son derece düşük bir ihtimaldir. Bir lamba kırıldığında, odayı 30 dakika boyunca havalandırın ve tercihen eldiven giyerek parçaları kaldırın. Parçaları plastik bir poşete koyun ve geri dönüşüm için bölgenizdeki bir atık dönüşüm tesisine götürün. Elektrik süpürgesi kullanmayın.

** Kompakt flüoresan lambalar özel atık olarak görülmelidir, geri dönüşüm için bölgenizdeki bir atık dönüşüm tesisine götürülmeleri gerekmektedir. Avrupa Aydınlatma Endüstrisi cıva, diğer metaller, cam vb.'ni geri dönüştürebilen bir altyapı kurmuştur.



Bilgi değişimi
2016, Kasım 16

Version: 2.0.0
EAN: 8727900850871

© 2016 Koninklijke Philips N.V.
Tüm hakları saklıdır.

Teknik özellikler önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir. Ticari markalar Koninklijke Philips N.V. veya ilgili sahiplerine aittir.

www.philips.com