



MASTER Value Glass LED ampuller



MASTER VLE LEDBulbDT10.5-100W E27 927A60CLG

MASTER Value, LEDbulb, A60, 100 W, E27, 2200 K, 2700 K, 1521 lm, CRI 90, 15000 h

Geçmişten gelen klasik bir tasarıma sahip filaman LED ampuller, enkandesan ampullerin bilindik şekilleriyle uzun ömürlü LED teknolojisinin avantajlarını bir araya getirir. Bu MASTER Value Glass LED ampuller, normal cam LED ampullerden daha fazla enerji tasarrufu sağlar. Aynı zamanda, müşterilere mükemmel dim etme performansı (kısılabilir cam LED ampuller) ile geliştirilmiş iyi bir ışık deneyimi sunarlar. MASTER Value Cam LED Ampuller, normal LED ampullere kıyasla %30 daha az enerji kullanarak önemli ölçüde enerji tasarrufu ve mükemmel ışık kalitesi sağlar. Ayrıca 15.000 saat kullanım ömrü sunan bu kısılabilir LED ampuller bakım maliyetlerini de azaltır.

Ürün veri

Genel Bilgiler		Renk Kodlaması	
Kapak Tabanı	E27	Renk Kodlaması	Sıcak Parlıtı (WG)
Nominal kullanım ömrü	15.000 h	İlişkili Renk Sıcaklığı (Nom.)	2200 2700 K
Anahtar Döngüsü	20.000	Aydınlatma Verimi (nominal) (Nom)	144 lm/W
Aydınlatma Teknolojisi	LEDbulb	Renk Tutarlılığı	<6
Akış ölçüm referansı	Sphere	Renk oluşturma dizini (CRI)	90
Işık Teknik Ayrıntıları		Nominal Kullanım Ömrü Sonundaki LLMF (Nom)	70 %
Renk Kodu	922-927 [CCT of 2200K-2700K]	EN 62471'e göre fotobiyolojik güvenlik	RG0
Işık Akısı	1.521 lm	Çalıştırma ve Elektrik	
		Hat Frekansı	50 to 60 Hz

MASTER Value Glass LED ampuller

Giriş Frekansı	50 ila 60 Hz
Güç Tüketimi	10,5 W
Lamba Akımı (Nom)	55 mA
Güç Eşleniği	100 W
Başlangıç Saati (Nom)	0,5 s
%60 ışığa kadar ısınma süresi	0.5 s
Güç Faktörü (Kesir)	0.9
Voltaj (Nom)	220-240 V

Sıcaklık

Muhafaza Maksimumu (Nom.)	70 °C
---------------------------	-------

Kontroller ve Dim Etme

Dim Edilebilir	Yalnızca belirli karartıcılarla
----------------	---------------------------------

Mekanik ve Muhafaza

Lamba Kaplaması	Şeffaf
Lamba Biçimi	A60
Net Ağırlık (Parça Başı)	0,030 kg

Onay ve Uygulama

Enerji Verimliliği Sınıfı	D
Enerji Tüketimi kWh/1000 sa.	11 kWh
EPREL Tescil Numarası	1109134
CE işareti	Evet

EU RoHS ile uyumludur	Evet
Göz Konforu	Evet
Titreme değeri (PstLM) - EN 61000-3-3'e göre titreme değeri	0,9
Stroboskopik etki görünürlük ölçümü (SVM)	0,4
Ortam sıcaklığı aralığı	-20 ila +45 °C

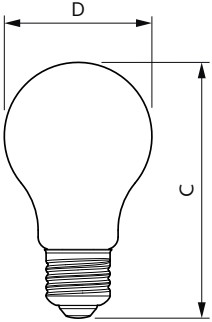
Uygulama Koşulları

kapalı aydınlatma armatürlerinde kullanılabilir mi?	No
---	----

Ürün Verileri

Sipariş ürün adı	MAS VLE LEDBulbDT10.5-100W E27 927A60CLG
Tam ürün adı	MASTER VLE LEDBulbDT10.5-100W E27 927A60CLG
Tam ürün kodu	871951432497800
Sipariş kodu	32497800
Malzeme No. (12NC)	929003011502
Numeratör - Paket Başına Miktar	1
EAN/UPC - Ürün/Kutu	8719514324978
Numeratör - Büyük kutu başına paket sayısı	10
EAN/UPC - Kutu	8719514324985

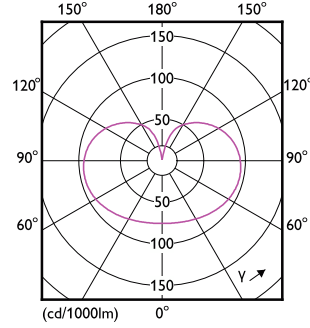
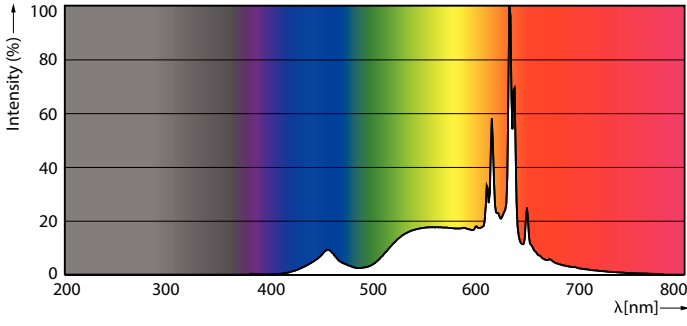
Boyutlu çizim



Product	D	C
MAS VLE LEDBulbDT10.5-100W E27 927A60CLG	60 mm	108 mm

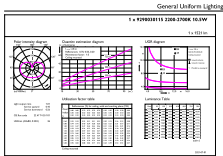
MASTER Value Glass LED ampuller

Fotometrik bilgi



Spectral Power Distribution Colour - MAS VLE LEDBulbDT10.5-100W E27 927A60CLG

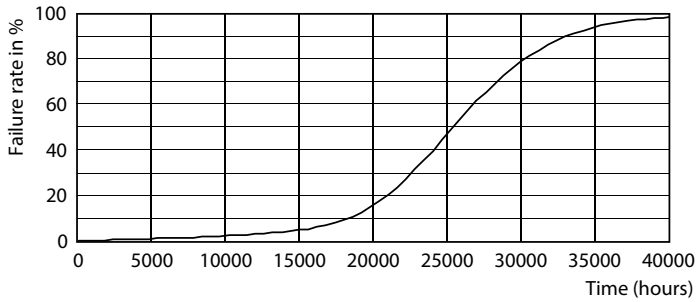
Light Distribution Diagram - MAS VLE LEDBulbDT10.5-100W E27 927A60CLG



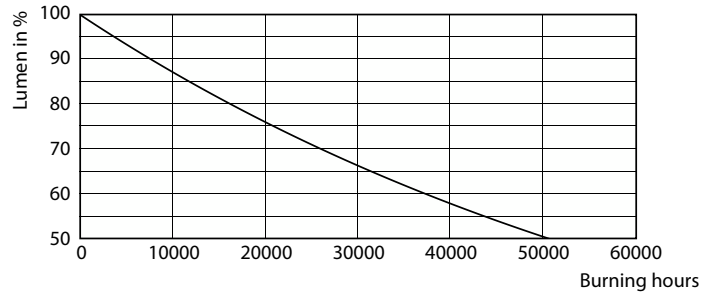
General uniform lighting - MAS VLE LEDBulbDT10.5-100W E27 927A60CLG

General uniform lighting - MAS VLE LEDBulbDT10.5-100W E27 927A60CLG

Kullanım Ömrü



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS VLE LEDBulbDT10.5-100W E27 927A60CLG

MASTER Value Glass LED ampuller

