



MASTER LEDspot MV



MASTER LED spot VLE D 3.7-35W GU10 927 60D

Sağladığı sıcak, halojen benzeri vurgu ışığı ile MASTER LEDspot GU10, konaklama sektöründe spot aydınlatma (yürüyüş yolu, koridor, asansör lobileri, sergileme bölmeleri ve kabinleri) için idealdir. Özellikle ışığın 7 gün 24 saat açık kaldığı lobiler, koridorlar ve merdivenler gibi ortak alanlar için çok uygundur. MASTER LEDspot GU10, büyük enerji tasarrufu sağlar ve aydınlatma parlaklığından ödün vermeden bakım giderlerini en düşük düzeye indirerek, konaklama tesisi sahiplerinin yaptıkları yatırımı bir sene içinde amorti etmesine olanak tanır. GU10 duyuna sahip mevcut armatürlerin pek çoğuyla uyumludur ve 35 ya da 50 W halojen lambalar için bir yükseltme alternatifi olarak tasarlanmıştır.

Güvenlik ve uyarılar

- Operating temperature range is between -20° C and 45° C ambient
- Only to apply in dry or damp locations and most of open fixtures with lamp-holders that offer sufficient space (10 mm free air space)
- Not intended for use with emergency light fixtures or exit lights

Ürün veri

Genel Bilgiler	
Kapak Tabanı	GU10 [GU10]
EU RoHS ile uyumludur	Evet
Nominal Kullanım Ömrü (Nom)	25000 h
Anahtar Döngüsü	50000X
Akış ölçüm referansı	Narrow Cone

Işık Teknik Ayrıntıları

Renk Kodu	927 [CCT - 2700K]
Beam Angle (Nom)	60 °
Işık Akısı (Nom)	270 lm
Işık Yoğunluğu (Nom)	300 cd

Renk Kodlaması	Sıcak beyaz (WW)
Renk Sıcaklığı (Nom)	2700 K
Aydınlatma Verimi (nominal) (Nom)	72,00 lm/W
Renk Tutarlılığı	<6
Renksel Geriverim İndeksi (Nom)	90
LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	70 %
90° Konide Işık Akısı (Nominal)	270 lm

Çalıştırma ve Elektrikle İlgili Bilgiler

Giriş Frekansı	50 ila 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	3,7 W
Lamp Current (Nom)	18 mA

MASTER LEDspot MV

Güç Eşleniği	35 W
Başlangıç Saati (Nom)	0,5 s
%60 Işığa Kadar Isınma Süresi (Nom)	0.5 s
Güç Faktörü (Nom)	0.9
Voltaj (Nom)	220-240 V

Sıcaklık

Muhafaza Maksimum (Nom)	70 °C
-------------------------	-------

Kontroller ve Dimming

Dim Edilebilir	Yalnızca belirli karartıcılarda
----------------	---------------------------------

Mekanik Ayrıntılar ve Muhafaza

Lamba Biçimi	PAR16 [PAR 16inç/50mm]
--------------	-------------------------

Onay ve Uygulama

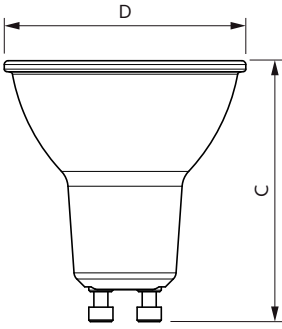
Enerji Verimliliği Sınıfı	F
---------------------------	---

Vurgu Aydınlatmasına Uygun	Yes
Enerji Tüketimi kWh/1000 sa	4 kWh
EPREL Tescil Numarası	467608

Ürün Verileri

Tam ürün kodu	871951431226500
Sipariş ürün adı	MASTER LED spot VLE D 3.7-35W GU10 927 60D
EAN/UPC - Ürün	8719514312265
Sipariş kodu	31226500
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	10
Material Nr. (12NC)	929002979802
SAP Net Weight (Piece)	0,038 kg

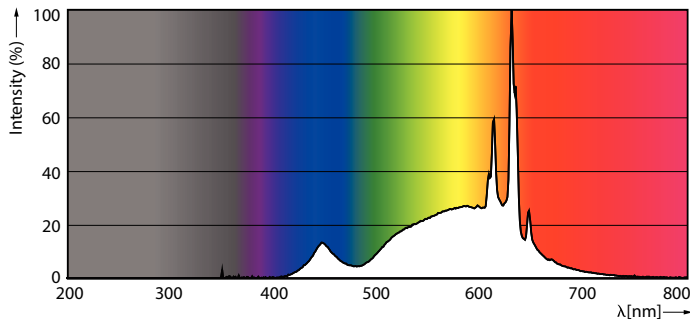
Boyutlu çizim



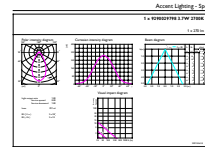
GU10 220-240V 3.7-35W 270lm 60D 2700K D

Product	D	C
MASTER LED spot VLE D 3.7-35W GU10 927 60D	50 mm	54 mm

Fotometrik bilgi



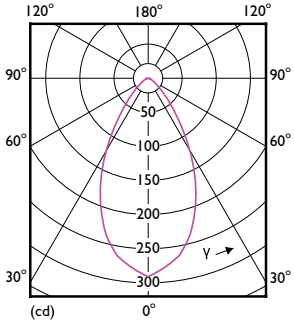
LEDspots MAS VLED SLR 3,7W PAR16 GU10 927 60D-POC-POC



LEDspots MAS VLED SLR 3,7W PAR16 GU10 927 60D-ADL-ADL

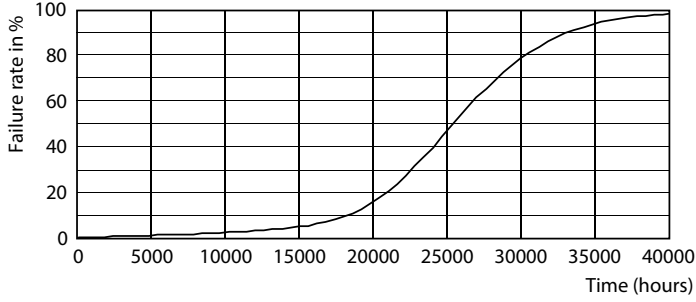
MASTER LEDspot MV

Fotometrik bilgi

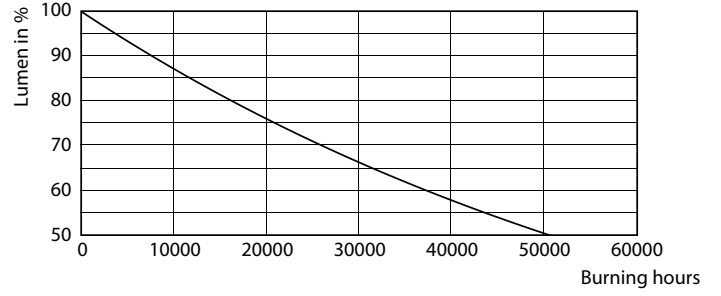


LEDspots MAS VLED SLR 3,7W PAR16 GU10 927 60D-LDD-LDD

Kullanım Ömrü



LEDspots LED 25K



LEDspots LMP 25K

