



# MASTER LEDspot MV



## MASTER LED spot VLE DT 4.9-50W GU10 927 36D

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
Teknik Tür	4.9-50W
	Narrow Cone

### Işık Teknik Ayrıntıları

Renk Kodu	922-927 [ CCT - 2200K-2700K]
Beam Angle (Nom)	36 °
Işık Akısı (Nom)	355 lm

Işık Yoğunluğu (Nom)	650 cd
Renk Kodlaması	Sıcak beyaz (WW)
Renk Sıcaklığı (Nom)	2700 K
Aydınlatma Verimi (nominal) (Nom)	80,61 lm/W
Renk Tutarlılığı	<6
Renksel Geriverim İndeksi (Nom)	90
LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	70 %
90° Konide Işık Akısı (Nominal)	355 lm

### Çalıştırma ve Elektrikle İlgili Bilgiler

Giriş Frekansı	50 ila 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	4,9 W

## MASTER LEDspot MV

Lamp Current (Nom)	27 mA
Güç Eşleniği	50 W
Başlangıç Saati (Nom)	0,5 s
%60 Işığa Kadar Isınma Süresi (Nom)	0,5 s
Güç Faktörü (Nom)	0,8
Voltaj (Nom)	220-240 V

### Sıcaklık

Muhafaza Maksimum (Nom)	80 °C
-------------------------	-------

### Kontroller ve Dimming

Dim Edilebilir	Evet
----------------	------

### Mekanik Ayrıntılar ve Muhafaza

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

### Onay ve Uygulama

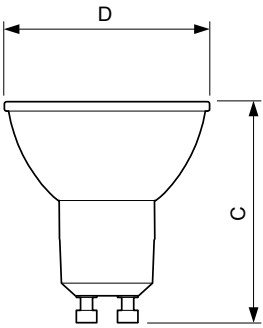
Energy Efficiency Class	F
-------------------------	---

Vurgu Aydınlatmasına Uygun	Yes
Enerji Tüketimi kWh/1000 sa	5 kWh
	400288

### Ürün Verileri

Tam ürün kodu	871869670811800
Sipariş ürün adı	MASTER LED spot VLE DT 4.9-50W GU10 927 36D
EAN/UPC - Ürün	8718696708118
Sipariş kodu	70811800
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	10
Material Nr. (12NC)	929001350302
SAP Net Weight (Piece)	0,038 kg

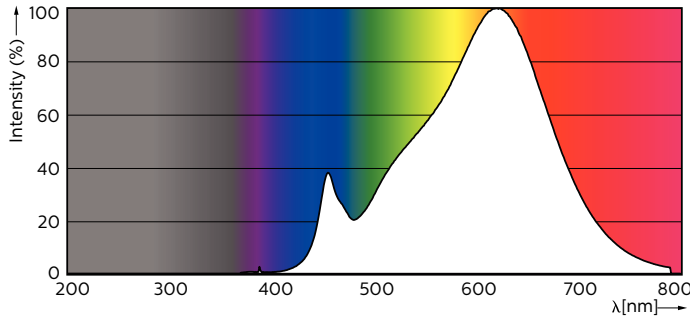
### Boyutlu çizim



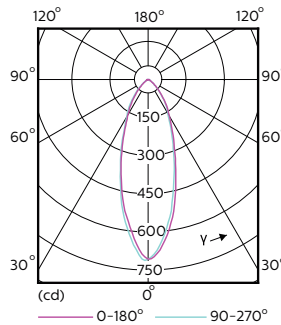
GU10 230V5W-50W345lm36D 22-2700K GU10Dim

Product	D	C
MASTER LED spot VLE DT 4.9-50W GU10 927 36D	50 mm	54 mm

### Fotometrik bilgi



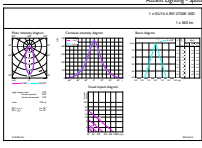
MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D



MASTER LEDspotMV 50W GU10 922-927 36D

# MASTER LEDspot MV

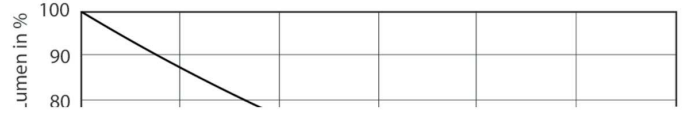
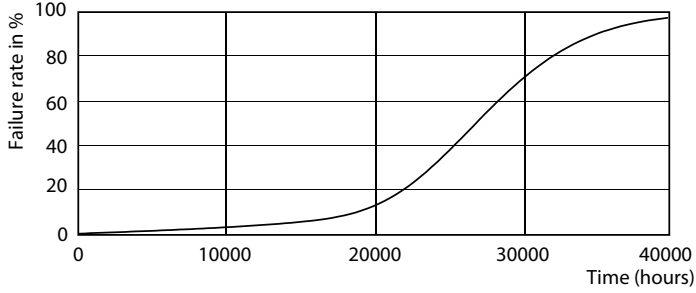
## Fotometrik bilgi



General Parameters 41 Photo Lighting 8.1 Page 17

### MASTER LEDspotMV 50W GU10 922-927 36D

## Kullanım Ömrü



### MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D

### MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D

