

# PHILIPS

Eco passport

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

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 duyuuna sahip mevcut armatürlerin pek çoğuyla uyumludur ve 35 ya da 50 W halojen lambalar için bir yükseltme alternatifi olarak tasarlanmıştır.



### Our eco passport

Signify daha parlak yaşamlara ve daha iyi bir dünyaya öncülük ediyor. Tasarım sürecinin bir bölümü olarak, çevresel etkiyi azaltmak ve içinde yaşadığımız dünyaya daha çok fayda sağlamak için yenilikler yapıyoruz.

Bunun sizin için önemli olduğunu biliyoruz. Bu nedenle, 1994'ten bugüne uzanan Sürdürülebilir Tasarım sürecimiz dahilinde tasarlanan, ürünlerimizin çevresel ve sosyal performansını sekiz ayrı Sürdürülebilir Odak Alanında açıklayan bir çevre karnesi geliştirdik.



### Enerji

- Dim Edilebilir: Evet
- Energy Efficiency Class: F
- Aydınlatma Verimi (nominal) (Nom): 80,61 lm/W
- Power (Rated) (Nom): 4,9 W



### Dairesellik

- Nominal Kullanım Ömrü (Nom): 25000 h



### Ambalaj

- SAP Weight Paper Unit (Case): 0,230 kg
- SAP Weight Paper Unit (Piece): 0,012 kg



### Maddeler

- EU RoHS ile uyumludur: Evet



### Ağırlık ve Malzemeler

- SAP Net Weight (Piece): 0,038 kg

Energy efficiency ranking / External awards



Daha fazla bilgi:

<https://www.philips.com/a-w/about/sustainability/sustainable-planet/green-products-and-green-innovation.html>

© 2021 Signify Holding. All rights reserved.