

# PHILIPS

## Eco passport

## MASTER LED spot VLE D 6.2-80W GU10 965 36D MASTER VALUE LEDspot MV

MASTER VALUE LEDspot MV 可提供卤素灯般的重点照明暖光，是聚光照明的理想之选。另外，得益于其较高的 CRI，光色也更为自然，可以为住宅和酒店营造温馨舒适的氛围，凸显出零售商品的美感。这些 LEDspot 采用与玻璃射灯类似的外观和质感，同时融合了 LED 技术，既保留了玻璃射灯的经典美感，又增添了强大的性能。独特的调光功能可以为您营造舒心的氛围，而且能够与广泛的调光器协同使用。



### Our eco passport

Signify 致力于创造和引领“闪亮生活，美好世界”。在设计过程中，我们通过不断创新、采取气候行动和注重循环来降低对环境的影响，并从食品供应、健康和福祉以及安全和保障等社会方面，为我们开展业务的世界带来更广泛的益处。

我们深知，这对您来说也非常重要。为此，我们开发了 Eco passport，说明自 1994 年通过我们的可持续设计流程开发的产品在 8 个可持续发展重点领域的环境和社会绩效。



#### 能源

- 可调光: 仅限于使用特定调光器
- 能效等级: F
- 光效 (额定) (标称): 92.00 lm/W
- Power (Rated) (Nom): 6.2 W



#### 循环性

- 标称寿命 (标称): 25000 h



#### 包装

- SAP Weight Paper Unit (Case): 0.230 kg
- SAP Weight Paper Unit (Piece): 0.012 kg



#### 物质

- 符合欧盟 RoHS 规范: 是



#### 重量和材质

- SAP 净重 (每件): 0.038 kg

Energy efficiency ranking / External awards



更多详情，敬请访问：

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

© 2021 Signify Holding. All rights reserved.