

# PHILIPS

## Eco passport

## CorePro LEDcapsuleMV 2.6-25W G9 827 D CorePro LEDcapsule G9 Stiftsockellampen



Die einseitig gesockelte, mit Netzspannung betriebene LED-Stiftsockellampe für Leuchten mit G9-Fassung verfügt über eine Rundum-Lichtabstrahlung und ist damit eine echte Alternative zu Halogenstiftsockellampen. Sie eignet sich insbesondere für die Allgemeinbeleuchtung in Geschäften, Hotels und Restaurants und kann sowohl in Tischleuchten als auch für die Schrankbeleuchtung verwendet werden. Sie erlaubt bei gleichbleibender Lichtqualität eine erhebliche Reduzierung von Energieverbrauch und Wartungskosten.

### Our eco passport

Signify eröffnet den Weg zu einem angenehmeren Leben und einer besseren Welt. Im Rahmen des Designprozesses entwickeln wir Innovationen, um die Umweltbelastung durch Maßnahmen zum Klimaschutz und dem Augenmerk auf der Kreislaufwirtschaft zu reduzieren und der Welt, in der wir tätig sind, über soziale Aspekte wie Verfügbarkeit von Nahrungsmitteln, Gesundheit, Wohlbefinden und Sicherheit einen größeren Mehrwert zu bieten.

Wir wissen, dass dies auch für unsere Kunden wichtig ist. Deshalb haben wir einen Öko-Pass entwickelt, der anhand von acht definierten Schwerpunktbereichen die Umwelt- und Sozialverträglichkeit unserer Produkte misst. Denn wir arbeiten schon seit 1994 mit einem nachhaltigen Design Prozess, um Umweltbelastungen zu reduzieren und gesellschaftliche Mehrwerte zu schaffen.

### Energie-

- **Dimmbar:** Nur mit Spezial-Dimmern
- **Energieeffizienzklasse:** E
- **Nennlichtausbeute (nom.):** 115,00 lm/W
- **Power (Rated) (Nom):** 2,6 W

### Zirkularität

- **Nennlebensdauer (Nom):** 15000 h

### Verpackung

- **SAP Weight Paper Unit (Case):** 0,228 kg
- **SAP Weight Paper Unit (Piece):** 0,008 kg

### ! Stoffe

- **Gemäß EU REACH-Einschränkungen:** Ja
- **EU REACH SVHC-Erklärung:** Ja
- **EU RoHS-konform:** Ja
- **Halogenfrei gemäß Bestimmungen:** Nein

### Gewicht und Materialien

- **Kopie Nettogewicht (Einzelteil):** 0,012 kg

### Energy efficiency ranking / External awards



Weitere Informationen unter:  
<https://www.signify.com/global/sustainability/sustainable-lighting>

© 2023 Signify Holding. All rights reserved.