

# PHILIPS

## Eco passport

## CorePro LED spot 2.3-20W 827 MR11 36D

CorePro LEDspot MR16/MR11 Niedervolt-Reflektorlampen

CorePro LEDspots eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit Halogenlampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten vorhandenen Leuchten mit MR16 GU5.3-Fassung und als Nachrüstlösung für Halogen- oder Glühlampen einsetzen. LED-Lampen erlauben erhebliche Energieeinsparungen und sind mit deutlich geringeren Wartungskosten verbunden.



### Our Eco passport

Signify eröffnet den Weg zu einem angenehmeren Leben und einer besseren Welt. Als Teil des Designprozesses entwickeln wir Innovationen, um die Umweltbelastung zu reduzieren und der Welt, in der wir tätig sind, einen größeren Mehrwert zu bieten.

Wir wissen, dass dies auch für Sie wichtig ist. Deshalb haben wir einen Öko-Pass entwickelt, der die ökologische und soziale Leistungsfähigkeit unserer Produkte in acht nachhaltigen Schwerpunktbereichen erklärt, die seit 1994 im Rahmen unseres Sustainable Design Prozesses entwickelt wurden.

#### Energie-

- Dimmbar: Nein
- Energieeffizienz-Label (EEL): A++
- Nennlichtausbeute (nom.): 80,00 lm/W
- Power (Rated) (Nom): 2,3 W

#### Zirkularität

- Nennlebensdauer (Nom): 25000 h

#### Verpackung

- SAP Weight Paper Unit (Case): 0,304 kg
- SAP Weight Paper Unit (Piece): 0,018 kg

#### Stoffe

- EU RoHS-konform: Ja

#### Gewicht und Materialien

- Nettogewicht (Einzelteil): 0,018 kg

Energy efficiency ranking / External awards



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

© 2020 Signify Holding. All rights reserved.