

Philips myLiving  
Einbauspot

Porrima  
matt verchromt  
LED

myLiving



59190/17/16

## Setzen Sie in Ihrem Zuhause Akzente mit Licht

Der quadratische Philips Smartspot Porrima LED-Einbauspot in polierter Vernickelung ist stilvoll und raffiniert. Dimmbare LEDs verbrauchen nur wenig Strom und erzeugen dabei ein warmweißes Licht, das so strahlend und schön ist wie Halogen.

### Passend für Ihr Wohn- und Schlafzimmer

- Schaffen Sie eine stilvolle und einladende Atmosphäre
- Perfekt zum Entspannen und Verweilen

### Nachhaltige Lichtlösungen

- Hochwertiges LED-Licht
- Energiesparend
- Warmweißes Licht
- Kompatibel mit den meisten Dimmern

**PHILIPS**

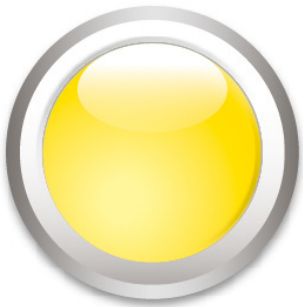
## Besonderheiten

### Hochwertiges LED-Licht



Bei der LED Technologie, die in diese Philips Leuchte integriert ist, handelt es sich um eine einzigartige, von Philips entwickelte Lösung. Während das Licht sofort eingeschaltet ist, sorgt die Technologie für eine optimale Lichtleistung und bringt lebendige Farben in Ihr Zuhause.

### Warmweißes Licht



Licht kann verschiedene Farbtemperaturen aufweisen, die in der Einheit Kelvin (K) angegeben werden. Lampen mit einem niedrigen Kelvin-Wert erzeugen ein warmes, gemütlicheres Licht, wohingegen Lampen mit einem höheren Kelvin-Wert ein kühles, belebenderes Licht erzeugen. Diese Philips Lampe bietet warmweißes Licht für eine gemütliche Atmosphäre.

### Kompatibel mit den meisten Dimmern



Bei dieser Philips LED-Leuchte kommt modernste LED-Technologie zum Einsatz. Sie ist mit den meisten Dimmern kompatibel, sodass Sie sie ganz einfach mit Ihrem aktuellen Dimmer oder einem beliebigen anderen Dimmer verwenden können.

### Energiesparend



Diese Philips Energiesparlampe ist im Vergleich zu herkömmlichen Glühlampen so energiesparend, dass Sie Geld bei Ihrer Stromrechnung sparen und einen Beitrag zur Umwelt leisten.

### Schaffen Sie eine stilvolle Atmosphäre



Diese Leuchte wurde nach herrschenden Trends und Lebensstilen entwickelt. Sie fügt sich mühelos in Ihre Einrichtung ein und schafft so die von Ihnen gewünschte Atmosphäre.

### Perfekt zum Entspannen und Verweilen



Das Wohnzimmer bildet das Herz jedes Zuhauses – es ist der Ort, an dem die Familie sich versammelt, entspannt und Gäste empfängt. Die Beleuchtung für Ihr Wohn- und Schlafzimmer muss flexibel sein und einfach an die unterschiedlichen Beleuchtungsbedürfnisse über den Tag hinweg angepasst werden können. Mit einer durchdachten Platzierung unterschiedlicher Lichtquellen und durch das Experimentieren mit mehrstufigen Beleuchtungsmöglichkeiten schaffen Sie Atmosphäre im Raum und verleihen ihm ein warmes, einladendes Ambiente.

# Daten

## Design und Materialausführung

- Material: Metall
- Farbe: matt verchromt

## Zusatzfunktion/Zubehör im Lieferumfang enthalten

- Kompatibel mit den meisten Dimmern
- LED integriert

## Produktabmessungen und -gewicht

- Länge: 10 cm
- Breite: 10 cm
- Nettogewicht: 0,240 kg
- Einbautiefe: 4,9 cm
- Ausschnittlänge: 9,2 cm
- Ausschnittbreite: 9,2 cm

## Technische Daten

- Netzstrom: Bereich 220 V – 240 V, 50-60 Hz
- Glühlampentechnologie: LED, Schutzkleinspannung
- Anzahl an Glühlampen: 1
- Wattage der im Lieferumfang enthaltenen Lampe: 4,5 W

- Lichtfarbe: Warmweiß
- Lampenlebensdauer bis zu: 20.000 Std.
- Abstrahlwinkel: 40°
- Leuchte – Gesamtleistung in Lumen: 500 lm
- Leuchte dimmbar
- LED
- IP-Code: IP20, Schutz gegen Objekte, die größer als 12,5 mm sind, Kein Schutz vor Wasser
- Schutzklasse: III – Schutzkleinspannung
- Lichtquelle entspricht Standardlampe: 30 W

## Service

- Garantie: 2 Jahr(e)

## Verpackungsmaße und -gewicht

- Höhe: 14,3 cm
- Länge: 13,8 cm
- Breite: 9,3 cm
- Gewicht: 0,420 kg

## Verschiedenes

- Speziell für: Wohn- und Schlafzimmer
- Style: Funktional
- Typ: Einbauspot



Ausstellungsdatum  
2015-09-02

Version: 1.0.1

12 NC: 9150 049 35601  
EAN: 87 18696 12524 3

© 2015 Koninklijke Philips N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

[www.philips.com](http://www.philips.com)