



PHILIPS

PHILIPS

Philips EcoVision  
Automobil Signallampe

**P21/5W**

12 V 21/5 W

**12499ECO**

## Energiesparend

Die EcoVision-Lampen benötigen weniger Energie als Standardautolampen. Mit EcoVision-Lampen lässt sich der Benzinverbrauch in Ihrem Auto sowie die CO<sub>2</sub>-Emissionen senken, d. h. Sie können Benzin und Geld sparen und dabei die Umwelt schützen.

### **Sparen Sie Energie**

- Bis zu 15 % geringerer Energieverbrauch

### **Sparen Sie Geld**

- Reduziert den Benzinverbrauch Ihres Autos

### **Schützen Sie die Umwelt**

- Reduzieren Sie die CO<sub>2</sub>-Emission Ihres Autos

**PHILIPS**

sense and simplicity

# Daten

## Technische Daten

- Spannung: 12 V
- Wattleistung: 21/5 W
- Basisstation: BAY15d
- Anwendung: Blinker/Warnlicht, Stopplicht, Drittes Stopplicht, Parkleuchte
- Genehmigung: ECE-kompatibel (für die Straße zugelassen)

## Verpackungsdaten

- Verpackungsart: Blister

## Umweltspezifikationen

- Schwermetalle: Cadmiumfrei, Quecksilberfrei, Bleifrei

# Besonderheiten

## Bis zu 15 % geringerer Energieverbrauch

EcoVision-Lampen verbrauchen weniger Energie als Standardlampen.

## Reduziert den Benzinverbrauch

Mit nur einem Paar EcoVision-Lampen können Sie bereits Benzin sparen, d. h. Sie können bei gleichem Benzinverbrauch länger fahren.

## Weniger CO<sub>2</sub>-Emission

Mit nur einem Paar EcoVision-Lampen können Sie die CO<sub>2</sub>-Emissionen Ihres Autos reduzieren. Wenn jeder Autofahrer zu EcoVision wechseln würde, könnten hierdurch Tonnen von CO<sub>2</sub> eingespart werden.



Ausstellungsdatum  
2009-07-20

Version: 1.1.1

12 NC: 0000 000 00000

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

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

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