



### Philips EcoHalo Linear lamps

Halogenstab

- 1000 W
- R7s-Sockel
- Klar

871150049434425

## Atemberaubendes, funkelndes Licht

Ideal zur Hervorhebung bestimmter Bereiche in Ihrem Zuhause.

Halogenstab mit hellem und funkelndem natürlichem Licht, der speziell zur Hervorhebung von Bereichen in Ihrem Heim, Ihrer Auffahrt oder Ihrem Garten entwickelt wurde. Unsere Serien sind vollständig dimmbar und haben eine Lebensdauer von 2 Jahren.

### Produktübersicht

#### Natürliche, helle Halogenlampe

- Ideal für allgemeine oder Sicherheitsbeleuchtung

#### Vollständig dimmbar

- Sie können die benötigte Lichtintensität steuern, von 0 bis 100 %

#### Langlebig

- Die Lebensdauer ist mit 2000 Stunden doppelt so hoch wie die von Standardlampen

#### Sofort hell

- Ideal für Sicherheitsbeleuchtung, die mit Bewegungssensoren ausgestattet ist

## Besonderheiten

Doppelte Lebensdauer

Vollständig dimmbar

Sofort hell

Brillantes natürliches Licht

## Daten

Dies ist eine Vorverkaufsbrochure. Die Inhalte dieser Broschüre spiegeln unser bestes Wissen bis zum heutigen Tag und für das oben genannte Land wider. Die Inhalte dieser Broschüre können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Philips schließt jegliche Haftung für die Inhalte dieser Broschüre aus.

### Lampenfassung

Form	Stab
Fassung/Sockel	R7s
Spannung	230 V
Dimmbar	Ja

Lebensdauer der Lampen	2000 Stunde(n)
Lichtstromstabilitätsfaktor	0,8 %
Anzahl der Schaltzyklen	8.000

### Stromverbrauch

Wattleistung	1000
Vergleichbare	-
Wattage einer Standardlampe	
Energieeffizienzklasse	B

### Abmessungen

Abmessungen der Lampe (Höhe)	189 mm
Abmessungen der Lampe (Breite)	11 mm

### Leuchteigenschaften

Lichtleistung	24200 Lumen
Abstrahlwinkel	-
Farbtemperatur	2900 K
Lichteffekt/Farbe	Klar
Startzeit	0 s
Aufwärmzeit bis zu 60 % Licht	sofort s
Farbwiedergabeindex (CRI)	100

### Andere Eigenschaften

Lampenstrom	- mA
Quecksilbergehalt	- mg
Leistungsfaktor	1

### Bemessungswerte

Nennabstrahlwinkel	-
Mittlere Lebensdauer	2000 Stunde(n)
Nennlichtstrom	24200 lm
Nennleistung	1000 W

### Dauer

Durchschnittliche Lebensdauer (bei 2,7 Stunden/Tag)	2 Jahre Jahr(e)
---	-----------------



Ausstellungsdatum  
2013, April 27

Version: 3.0.0  
EAN: 8711500494344

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips Electronics N.V. und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

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