



**PHILIPS® COREPRO LED  
GLÜHBIRNE, LEUCHTMITTEL E27  
12.5W = 100 WATT 1521 LUMEN  
4000K NEUTRALWEISS WINKEL 200°  
LÄNGE 110 MM**

**€7,45**

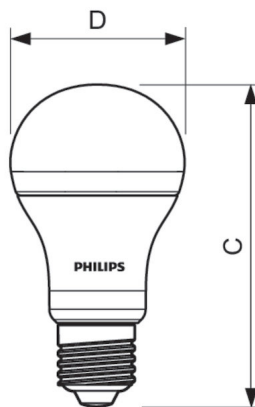
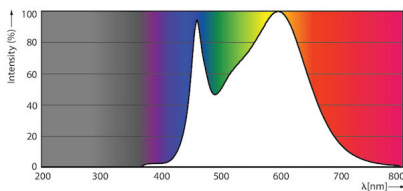
- Philips® CorePro LEDbulb 12.5W E27
- E27 LED Birne von PHILIPS®
- sofort hell mit 12,5W = 1521 Lumen
- 12,5 Watt als Ersatz für 100 Watt Glühbirne
- angenehmes neutralweißes Licht 4000K
- Sockel E27
- 230V
- Abmessungen Ø60mm / Länge: 110mm

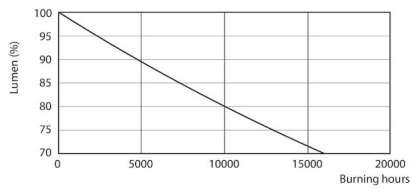
---

**Artikelnummer:** PH-E27-12.5W-NW

**Kategorien:** [PHILIPS](#), [LED Leuchtmittel](#), [E27 LED / LED Birnen](#)

## GALERIEBILDER





## BESCHREIBUNG

- Philips® CorePro LEDbulb 12.5W E27
- E27 LED Birne von PHILIPS®
- sofort hell mit 12,5W = 1521 Lumen
- 12,5 Watt als Ersatz für 100 Watt Glühbirne
- angenehmes neutralweißes Licht 4000K
- Sockel E27
- 230V-Abmessungen Ø60mm / Länge: 110mm

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

<b>Gewicht</b>	0,0600 kg
<b>Farbtemperatur [K] und Farbe</b>	<a href="#">neutralweiß 4000k</a>
<b>Dimmbar</b>	<a href="#">Nein</a>
<b>Lebensdauer [h]</b>	<a href="#">15.000</a>
<b>Lichtstromerhalt</b>	70% nach Nutzlebensdauer
<b>Leuchtkraft (Lumen)</b>	1521
<b>Kategorie</b>	<a href="#">E27</a>
<b>Produktmaße (Ø x L)</b>	ØxL 60 x 110mm
<b>Sockel</b>	<a href="#">E27</a>



- Verbrauch: 12,5 Watt
- Lichtstrom: 1521 Lumen
- Spannung: 220-240V 50Hz
- Lichtfarbe: neutralweiß
- Farbtemperatur: 4000 K
- Farbwiedergabe: 80 Ra
- Lichtstromerhalt: 70% nach Nutzlebensdauer
- Abstrahlwinkel: 200°
- Betriebsdauer: ~15.000h
- Schaltzyklen: 50.000x
- Anlaufzeit: < 1 sec. = sofort hell
- Abmessungen: ØxL 60 x 110mm
- Dimmbarkeit: nein
- Energieeffizienzklasse: A+
- Gewichteter Verbrauch: 9 kWh/1000h
- Quecksilber: kein Quecksilber
- Äquivalent: 100 Watt Glühlampe

### Technische Details

### Verbrauch

12,5 Watt

### Konventionelle Watt

[entspricht 100-150W](#)

### Energielabel-URL

**Hersteller Garantie [Jahre]** [2](#)

**Abstrahlwinkel [°]** [200](#)

19. August 2017