

# Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2015 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Lichtquellen

**Name oder Handelsmarke des Lieferanten:** PHILIPS

**Anschrift des Lieferanten:** Customer Care Philips, I.B.R.S./C.C.R.I. /Numéro 10461, 5600VB Eindhoven, NL

**Modellkennung:** 9290038534H

**Art der Lichtquelle:**

Verwendete Beleuchtungstechnologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	NDLS
Art des Sockels der Lichtquelle (oder andere elektrische Schnittstelle)	E27		
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	MLS	Vernetzte Lichtquelle (CLS):	Ja
Farblich abstimmbare Lichtquelle:	Ja	Hülle:	-
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte:	Nein		
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	Nur mit bestimmten Dimmern

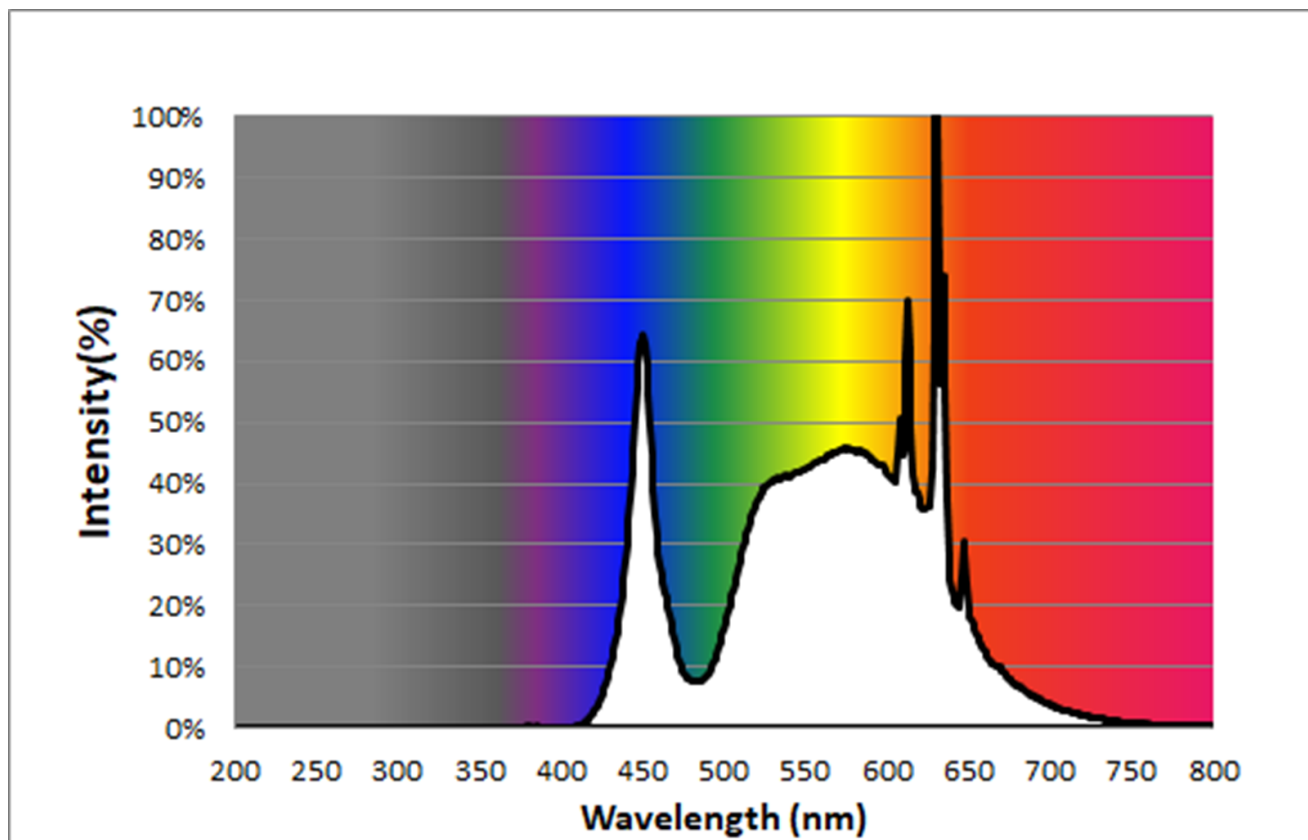
## Produktparameter

Parameter	Wert	Parameter	Wert
<b>Allgemeine Produktparameter:</b>			
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	6	Energieeffizienzklasse	D
Nutzlichtstrom (φuse) mit Angabe, ob sich der Wert auf den Lichtstrom in einer Kugel (360° °), in einem breiten Kegel (120° °) oder in einem schmalen Kegel (90° °) bezieht	810 in Kugel (360 °)	ähnliche Farbtemperatur, gerundet auf die nächstliegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnlichen Farbtemperaturen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K	1000...20000
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (P <sub>on</sub> ) in W	6,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P <sub>sb</sub> ) in W, auf die zweite Dezimalstelle gerundet	0,00

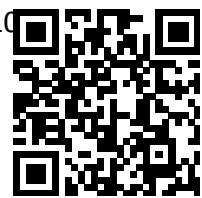
Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb ( $P_{net}$ ) für CLS in W, auf die zweite Dezimalstelle gerundet	0,10	Farbwiedergabeindex, auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet, oder Spanne der einstellbaren CRI-Werte	80
äußere Abmessungen, ggf. ohne separates Betriebsgerät, Beleuchtungssteuerungsteile und Nicht-Beleuchtungs-teile (Millimeter)	Höhe Breite Tiefe	110 60 110	Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 250 nm bis 800 nm bei Vollast Siehe Bild auf letzter Seite
Angabe zu einer gleichwertigen Leistungsaufnahme <sup>(a)</sup>	Ja	Falls ja, gleichwertige Leistungsaufnahme (W)	60
		Farbwertanteile (x und y)	0,382 0,380
<b>Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:</b>			
Wert des R9-Farbwiedergabeindex	0	Lebensdauerfaktor	0,90
Lichtstromerhalt	0,96		
<b>Parameter für LED- und OLED-Netzspannungslichtquellen:</b>			
Verschiebungsfaktor ( $\cos \phi_1$ )	0,50	Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen	6
Angabe, dass eine LED-Lichtquelle eine Leuchtstofflichtquelle ohne eingebautes Vorschaltgerät mit einer bestimmten Leistungsaufnahme ersetzt.	- <sup>(b)</sup>	Falls ja, Angabe zur ersetzen Leistungsaufnahme (W)	-
Flimmer-Messgröße (Pst LM)	1,0	Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)	0,4

(a) „-“: nicht zutreffend;

(b) „-“: nicht zutreffend;



Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 10.01.2018



**EPREL-Eintragungsnummer** 2187075

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2187075>

**Lieferant:** Signify Netherlands B.V. (Hersteller)

**Website:** [www.signify.com](http://www.signify.com)

**Kundenbetreuung:**

**Name:** Customer Care Philips

**Website:** [www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

**E-Mail-Adresse:** [EPREL.PhilipsLighting@Signify.com](mailto:EPREL.PhilipsLighting@Signify.com)

**Telefonnummer:** 00800 744 547 75

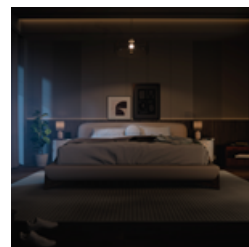
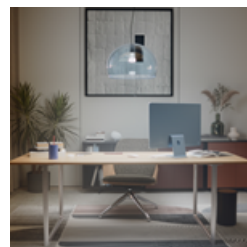
**Anschrift:**

I.B.R.S./C.C.R.I. /Numéro 10461

5600VB Eindhoven

Niederlande

## Produktdatenblatt



### Philips Hue smart E27 LED Lampe, White und Color Ambiance, ersetzt 60W, 1000K-20000K, dimmbar, kompatibel mit gängigen Smart-Home-Assistenten, 2er Pack

Hole dir die Vorteile von natürlichem Tageslicht in dein Zuhause mit unserer bisher smartesten Lampe, die neu gestaltet wurde, um 40 % weniger Strom zu verbrauchen und die mit Chromasync™ Präzisionsfarbanpassung sowie Vollspektrum-Weißlicht ausgestattet ist. Erreiche deinen idealen Farb- oder Weißlicht-Ton und passe ihn mit dem ultra-tiefen Dimmen auf bis hinunter zu 0,2 % an.

#### Technische Daten

Max. Wattage	6
Sockel	E27
Schutzkategorie	
Schutzart	IP20
Volt	230
Lumen	810
Kelvin	1000-20000

#### Artikeldaten

EAN Artikel	8720169364363
Bestellnummer (EOC)	36436300
12NC	929003853405
Flammenanzahl	2
Zolltarifnummer	8539520000
Herkunftsland	China

#### Gewichte

Artikelgewicht / kg netto	0.19
Artikel mit Verpackung / kg	0.26

#### Verpackungsmaße

Artikel unverpackt in cm (H/B/T)	11.2	6.0	6.0
Verpackung in cm (H/B/T)	17.4	14.6	7.2

#### Design/Materialausführ.

Material	Plastik
Grundfarbe	Weiß
Dimmefekt	Fernbedienung;Handy_Tablet

#### Energieeffizienz

Kategorie	D
-----------	---

#### Inkl.

Inkl. Batterie	Nein
Inkl. Dimmschalter	Nein
Inkl. Bridge	Nein
Inkl. Leuchtmittel	Ja

#### Verschiedenes

Typ	Lichtquelle
Kabellänge	
Höhenverstellbar	Nein



Ausstellungsdatum: 07.08.2025

Signify GmbH

Technische Anforderungen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Die Marken sind Eigentum der Signify GmbH oder der jeweiligen Firmen.