

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: 9290042354

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

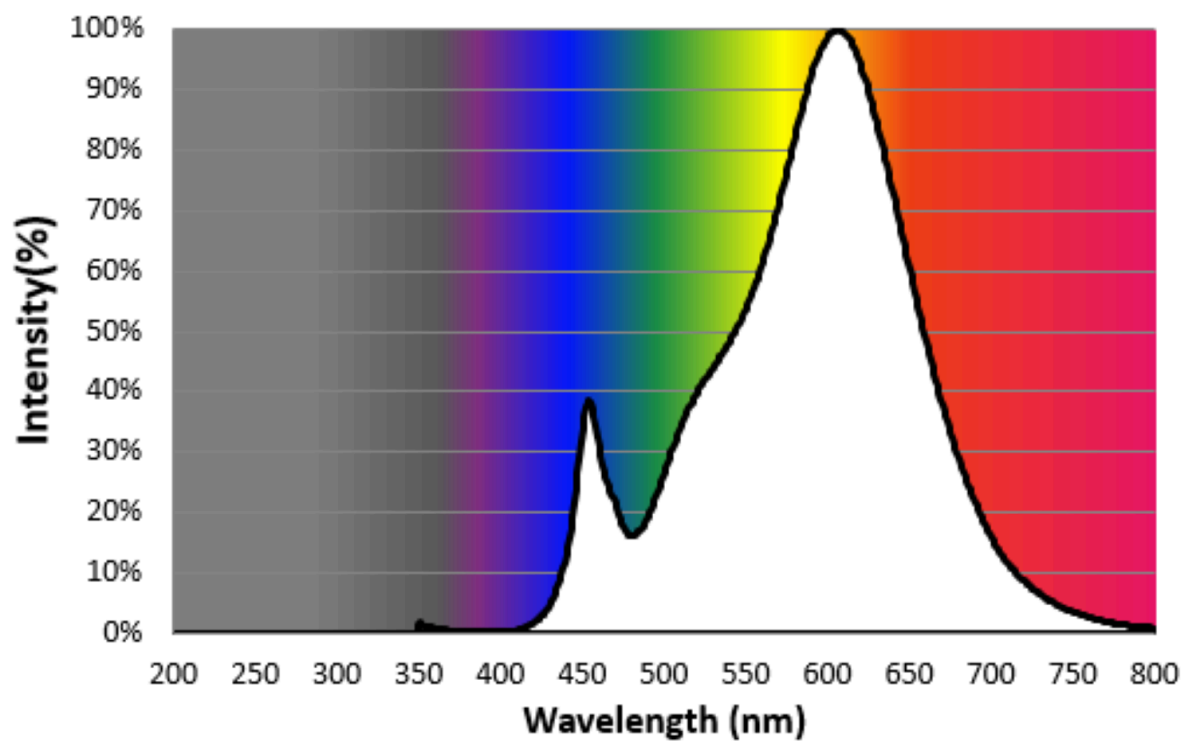
Produktparameter

Parameter	Wert	Parameter	Wert
Allgemeine Produktparameter:			
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	8	Energieeffizienzklasse	F
Nutzlichtstrom (ϕ_{use}) 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	806 in Kugel (360°)	ähnliche Farbtemperatur, gerundet auf die nächstliegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnlichen Farbtemperaturen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K	2200...6500
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (P_{on}) in W	8,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P_{sb}) in W, auf die zweite Dezimalstelle gerundet	0,00

Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb (P_{net}) für CLS in W, auf die zweite Dezimalstelle gerundet		0,50	Farbwiedergabeindex, auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet, oder Spanne der einstellbaren CRI-Werte	80
äußere Abmessungen, ggf. ohne separates Betriebsgerät, Beleuchtungssteuerungsteile und Nicht-Beleuchtungsteile (Millimeter)	Höhe	111	Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast	Siehe Bild auf letzter Seite
	Breite	60		
	Tiefe	60		
Angabe zu einer gleichwertigen Leistungsaufnahme ^(a)		Ja	Falls ja, gleichwertige Leistungsaufnahme (W)	60
			Farbwertanteile (x und y)	0,458 0,410
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:				
Wert des R9-Farbwiedergabeindex		0	Lebensdauerfaktor	0,90
Lichtstromerhalt		0,96		
Parameter für LED- und OLED-Netzspannungslichtquellen:				
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.		.. ^(b)	Falls ja, Angabe zur ersetzten 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 04



EPREL-Eintragungsnummer 2189472

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2189472>

Lieferant: Signify Netherlands B.V. (Hersteller)

Website: www.signify.com

Kundenbetreuung:

Name: Customer Care Philips

Website: www.philips.com/lighting

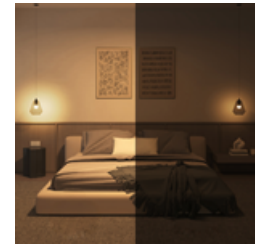
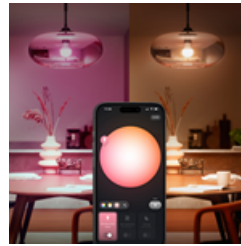
E-Mail-Adresse: EPREL.PhilipsLighting@Signify.com

Telefonnummer: 00800 744 547 75

Anschrift:

I.B.R.S./C.C.R.I. /Numéro 10461
5600VB Eindhoven
Niederlande

Produktdatenblatt



Philips Hue Essential Starter Kit: Hue Bridge + 2 Essential E27 smarte Lampen, White and Color Ambiance, 2200K-6500K, kompatibel mit gängigen Smart-Home-Assistenten

Steige mit diesem Philips Hue Essential Starterkit in die Welt der smarten Beleuchtung ein. Es enthält zwei Vollfarb- und dimmbare weiße LED Lampen, mit denen du ganz einfach zwischen warmen und gemütlichen und kühl-weißen Lichtfarben wechseln kannst. Schaffe die perfekte Stimmung mit stufenloser Dimmung, Millionen von Farben und einer Bibliothek mit von unseren Experten entworfenen Lichtszenen - oder erstelle deine eigenen! Verbinde dich mit der mitgelieferten Hue Bridge, um unzählige Funktionen zu nutzen. Steuere deine Beleuchtung mit deiner Stimme, der App oder einem beliebigen smarten Zubehör.

Technische Daten

Max. Wattage	8
Sockel	E27
Schutzklasse	
Schutzart	IP20
Volt	230
Lumen	806
Kelvin	2200-6500

Artikeldaten

EAN Artikel	8721103103635
Bestellnummer (EOC)	10363500
12NC	929004235409
Flammenanzahl	2
Zolltarifnummer	8539520000
Herkunftsland	China

Gewichte

Artikelgewicht / kg netto	0.30
Artikel mit Verpackung / kg	0.65

Verpackungsmaße

Artikel unverpackt in cm (H/B/T)	11.1	6.0	6.0
Verpackung in cm (H/B/T)	14.0	17.6	14.6

Design/Materialausführ.

Material	Plastik
Grundfarbe	Weiß
Dimmeffekt	Handy_Tablet;Fernbedienung

Energieeffizienz

Kategorie	F
-----------	---

Inkl.

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

Verschiedenes

Typ	
Kabellänge	60mm
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.