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 Eind-

hoven, NL

Modellkennung: 9290024928

Art	der	Lick	nta	uel	le:

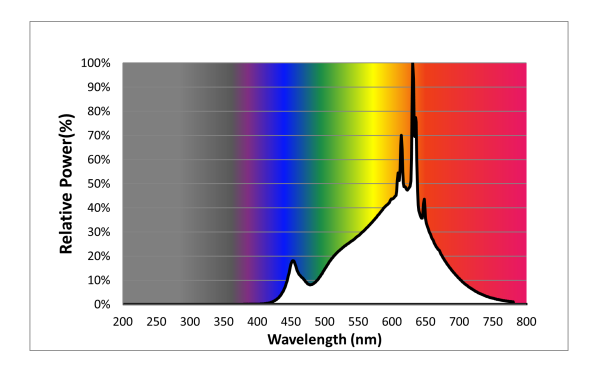
		I	
Verwendete Beleuchtungstech-	LED	Ungebündelt oder	DLS
nologie:		gebündelt:	
Art des Sockels der Lichtquelle	GU5.3		
(oder andere elektrische Schnittstelle)			
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	NMLS	Vernetzte Lichtquel- le (CLS):	Nein
Farblich abstimmbare Licht-quelle:	Nein	Hülle:	-
Lichtquelle mit hoher Leucht- dichte:	Nein		
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	Nur mit bestimm- ten Dimmern

Produktparameter

Parameter	Wert	Parameter	Wert			
Allgemeine Produktparameter:						
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	6	Energieeffizienzklas- se	G			
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	450 in schma- ler Kegel (90°)	ähnliche Farbtem- peratur, gerundet auf die nächst- liegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnli- chen Farbtempera- turen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K	2 700			
Leistungsaufnahme im Ein-Zu- stand (P _{on}) in W	5,8	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P _{sb}) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	0,00			

Leistungsaufnahme im vernetz- ten Bereitschaftsbetrieb (P _{net}) für CLS in W, auf die zweite De- zimalstelle gerundet		-	Farbwiedergabeindex, auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet, oder Spanne der einstellbaren CRI-Werte	90		
äußere Ab-	Höhe	46	Spektrale Strah- lungsverteilung im	Siehe Bild auf		
messungen,	Breite	51		letzter Seite		
ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter)	Tiefe	51	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast			
Angabe zu einer gleichwertigen Leistungsaufnahme ^(a)		Ja	Falls ja, gleichwerti- ge Leistungsaufnah- me (W)	35		
			Farbwertanteile (x und y)	0,458 0,410		
Parameter für L	Parameter für Lichtquellen mit gebündeltem Licht:					
Spitzenlichtstärke (cd)		600	Halbwertswinkel in Grad oder Span- ne der einstellbaren Halbwertswinkel	60		
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:						
Wert des R9-Farbwiedergabeindex		0	Lebensdauerfaktor	0,90		
Lichtstromerhalt		0,96				

⁽a),,-": nicht zutreffend; (b),,-": nicht zutreffend;



Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht, und zwar ab dem 01



EPREL-Eintragungsnummer 453176

Lieferant: Signify Netherlands B.V. (Hersteller)

Kundenbetreuung:

Name: Customer Care Philips

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

Anschrift:

I.B.R.S./C.C.R.I. /Numéro 10461

5600VB Eindhoven

Niederlande

https://eprel.ec.europa.eu/qr/453176

Website: www.signify.com

Website: www.philips.com/lighting

Telefonnummer: 00800 744 547 75