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: 9290042354

Art der Lichtquelle:

| Verwendete Beleuchtungstech- nologie: | LED | Ungebündelt oder gebündelt: | NDLS |
|--|------|-----------------------------------|---------------------------------|
| Art des Sockels der Lichtquelle | E27 | | |
| (oder andere elektrische Schnittstelle) | | | |
| Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen: | MLS | Vernetzte Lichtquel- le (CLS): | Ja |
| Farblich abstimmbare Lichtquelle: | Ja | Hülle: | - |
| Lichtquelle mit hoher Leucht- dichte: | Nein | | |
| Blendschutzschild: | Nein | Dimmbar: | Nur mit bestimm- ten Dimmern |

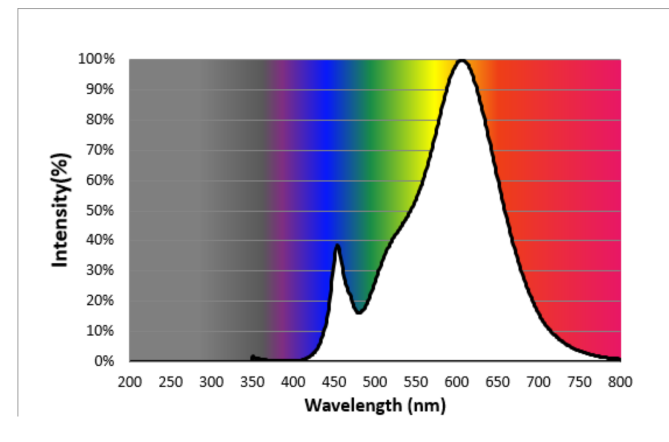
Produktparameter

| | <u> </u> | T | Г | | | |
|--|--------------------------|---|----------|--|--|--|
| Parameter | Wert | Parameter | Wert | | | |
| Allgemeine Produktparameter: | | | | | | |
| Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet | 8 | Energieeffizienzklas- se | F | | | |
| 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 | 806 in Ku- gel (360°) | ähnliche Farbtem- peratur, gerundet auf die nächst- liegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnli- chen Farbtempera- turen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K | 22006500 | | | |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zu- stand (P _{on}) in W | 8,0 | Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P _{sb}) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet | 0,00 | | | |

| ten Bereitschaf | nme im vernetz- ftsbetrieb (P _{net}) f die zweite De- ndet | 0,50 | Farbwiedergabeindex, auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet, oder Spanne der einstellbaren CRI-Werte | 80 |
|--|---|--------------------|--|---------------------------------|
| äußere Ab- | Höhe | 111 | Spektrale Strah- lungsverteilung im Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast | Siehe Bild auf letzter Seite |
| messungen, | Breite | 60 | | |
| ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter) | Tiefe | 60 | | |
| Angabe zu einer Leistungsaufnah | r gleichwertigen nme ^(a) | Ja | Falls ja, gleichwerti- ge Leistungsaufnah- me (W) | 60 |
| | | | Farbwertanteile (x und y) | 0,458 0,410 |
| Parameter für L | ED- und OLED-Lie | chtquellen: | | |
| Wert des R9-Far dex | bwiedergabein- | 0 | Lebensdauerfaktor | 0,90 |
| Lichtstromerhal | t | 0,96 | | |
| Parameter für L | ED- und OLED-Ne | etzspannungslichte | quellen: | |
| Verschiebungsfa | aktor (cos φ1) | 0,50 | Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen | 6 |
| quelle eine I quelle ohne ei schaltgerät mit | eine LED-Licht- Leuchtstofflicht- ngebautes Vor- einer bestimm- fnahme ersetzt. | _(b) | Falls ja, Angabe zur ersetzten Leistungs- aufnahme (W) | - |
| Flimmer-Messg | röße (Pst LM) | 1,0 | Messgröße für Stro- boskop-Effekte (SVM) | 0,4 |

⁽a)_{"-":} nicht zutreffend;

⁽b),,-": nicht zutreffend;



Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht, und zwar ab dem 0-



EPREL-Eintragungsnummer 2189472 https://eprel.ec.europa.eu/qr/21

89472

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