

# Produktinformationsblad

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2015 vad gäller energimärkning av ljuskällor

**Leverantörens namn eller varumärke:** PHILIPS

**Leverantörens adress:** Customer Care Philips, I.B.R.S./C.C.R.I. /Numéro 10461, 5600VB Eindhoven, NL

**Modellbeteckning:** 9290038535A

## Typ av ljuskälla:

|   |     |                             |                             |
|---|-----|-----------------------------|-----------------------------|
| Belysningsteknik som används:   | LED | Rundstrålande eller riktad: | NDLS                        |
| Ljuskällans typ av sockel (eller annat elektriskt gränssnitt)                     | E27 |                             |                             |
| Ljuskälla som ansluts till elnätet eller ljuskälla som inte ansluts till elnätet: | MLS | Uppkopplad ljuskälla (CLS): | Ja                          |
| Ljuskälla med valbar färg:  | Ja  | Hölje:                      | -                           |
| Ljuskälla med högluminans:  | Nej |                             |                             |
| Bländningsskydd:  | Nej | Kan användas med dimmer:    | Endast med särskilda dimrar |

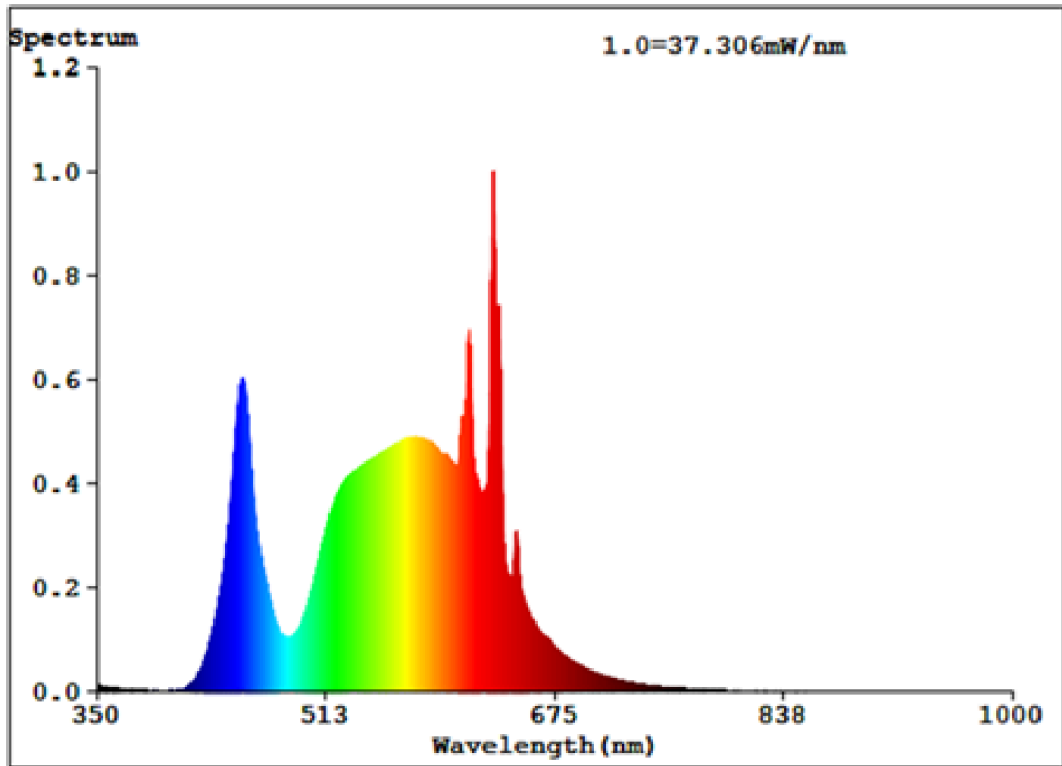
## Produktparametrar

| Parameter   | Värde               | Parameter  | Värde        |
|---|---------------------|--|--------------|
| <b>Allmänna produktparametrar:</b>  |                     |  |              |
| Energianvändning i påläge (kWh/1000 h), avrundad uppåt till närmaste heltal   | 9                   | Energieffektivitetsklass   | D            |
| Användbart ljusflöde ( $\phi_{use}$ ), med uppgift om huruvida det avser flödet i en sfär (360°), i en vid kon (120°) eller i en smal kon (90°) | 1 100 i Sfär (360°) | Korrelerad färgtemperatur, avrundad till närmaste 100 K, eller intervallet av korrelerade färgtemperaturer som kan ställas in, avrundat till närmaste 100 K. | 1000...20000 |
| Effekt i påläge ( $P_{on}$ ), uttryckt i W  | 8,1                 | Effekt i standbyläge ( $P_{sb}$ ), uttryckt i Watt och avrundad till två decimaler.  | 0,00         |
| Effekt i nätverksanslutet standbyläge ( $P_{net}$ ) för uppkopplad ljuskälla, uttryckt i Watt och avrundad till två decimaler.                  | 0,20                | Färgåtergivningindex (CRI), avrundat till närmaste heltal, eller den skala med CRI-värden som kan ställas in.  | 80           |

|  |                   |     |  |                         |
|--|-------------------|-----|--|-------------------------|
| Yttermått utan separat drivdon, reglerdon för belysning och icke-belysningsdelar, i förekommande fall (i mm).        | Höjd              | 110 | Spektral effektfördelning i intervallet 250 nm till 800 nm vid full last | Se bild på sista sidan. |
|  | Bredd             | 60  |  |                         |
|  | Djup              | 110 |  |                         |
| Påstående om ekvivalent effekt <sup>(a)</sup>  | Ja                |     | Om ja, ekvivalent effekt (W)   | 75                      |
|  |                   |     | Kromaticitetskoordinater (x och y)                                       | 0,382<br>0,380          |
| <b>Parametrar för LED- och OLED-ljuskällor:</b>  |                   |     |  |                         |
| R9-värde för färgåtergivningssindex  | 0                 |     | Livslängdsfaktor   | 0,90                    |
| Ljusflödesförhållande  | 0,96              |     |  |                         |
| <b>Parametrar för LED- och OLED-ljuskällor som ansluts till elnätet:</b>   |                   |     |  |                         |
| Fasfaktor (cos $\phi_1$ )  | 0,50              |     | Konsekvent färgåtergivning i McAdam-ellipser                             | 6                       |
| Påstående om att en LED-ljuskälla ersätter en fluorescerande ljuskälla utan inbyggt förkopplingsdon med viss effekt. | .. <sup>(b)</sup> |     | Om ja, påstådd ersatt effekt (W)   | -                       |
| Flimmermått (Pst LM)   | 1,0               |     | Mått på stroboskopisk effekt (SVM)                                       | 0,4                     |

(a) "-": ej tillämpligt.

(b) "-": ej tillämpligt.



EPREL-registreringsnummer: 2476110

Modell utsläppt på unionsmarknaden från 15/06/2026.



<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2476110>

**Leverantör:** Signify Netherlands B.V. (Tillverkare)

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

**Kundsupport:**

**Namn:** Customer Care Philips

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

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

**Telefon:** 00800 744 547 75

**Adress:**

I.B.R.S./C.C.R.I. /Numéro 10461

5600VB Eindhoven

Nederländerna