

# Ražojuma informācijas lapa

KOMISIJAS DELEĢĒTĀ REGULA (ES) 2019/2015 attiecībā uz gaismas avotu energomarkējumu

**Piegādātāja nosaukums vai preču zīme:** PHILIPS

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

**Modeļa identifikators:** 9290023723

## Gaismas avota veids:

|                                                          |     |                                |      |
|----------------------------------------------------------|-----|--------------------------------|------|
| Izmantotā apgaismojuma tehnoloģija:                      | LED | Kliedēta vai virzīta gaisma:   | NDLS |
| Gaismas avota cokola tips (vai cita elektriskā saskarne) | E27 |                                |      |
| Darbināms vai nav darbināms no elektrotīkla:             | MLS | Savienots gaismas avots (CLS): | Nē   |
| Regulējamas krāsas gaismas avots:                        | Nē  | Apvalks:                       | -    |
| Ļoti spilgts gaismas avots:                              | Nē  |                                |      |
| Pretapžilbes aizsargs:                                   | Nē  | Regulējams spilgtums:          | Nē   |

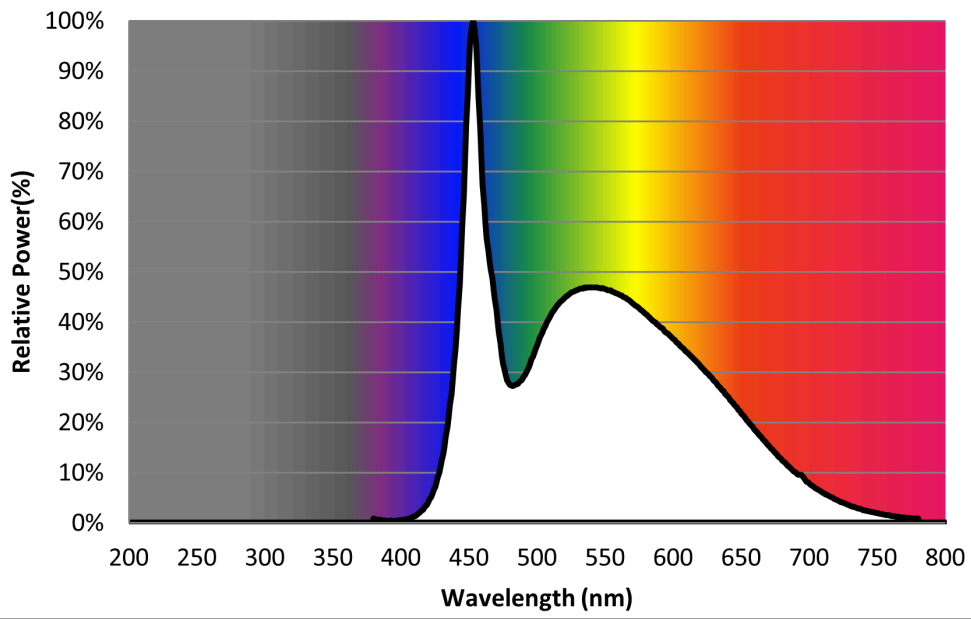
## Ražojuma parametri

| Parametrs                                                                                                                                       | Vērtība            | Parametrs                                                                                                                                                  | Vērtība |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| <b>Vispārējie ražojuma parametri:</b>                                                                                                           |                    |                                                                                                                                                            |         |
| Elektroenerģijas patēriņš aktīvajā režīmā (kWh/1000 h), noapaļots uz augšu līdz tuvākajam veselajam skaitlim                                    | 13                 | Energoefektivitātes klase                                                                                                                                  | D       |
| Lietderīgā gaismas plūsma ( $\Phi_{se}$ ) ar norādi, vai tā attiecas uz gaismas plūsmu sfērā (360°), platā konusā (120°) vai šaurā konusā (90°) | 2 000 Sfērā (360°) | Korelētā krāsas temperatūra, noapaļota līdz tuvākajiem 100 K, vai korelētās krāsas temperatūru diapazons, noapaļots līdz tuvākajiem 100 K, ko var iestatīt | 6 500   |
| Jauda aktīvā režīmā ( $P_{on}$ ), izteikta vatos (W)                                                                                            | 13,0               | Jauda gaidstāves režīmā ( $P_{sb}$ ), izteikta vatos (W) un noapaļota līdz divām zīmēm aiz komata                                                          | 0,00    |
| Jauda tīklīerosas gaidstāves režīmā ( $P_{net}$ ), CLS, izteikta vatos (W) un noapaļota līdz divām zīmēm aiz komata                             | -                  | Krāsu atveides indekss, noapaļots līdz tuvākajam veselajam skaitlim, vai CRI vērtību diapazons, ko var iestatīt                                            | 80      |

|                                                                                                                                  |          |                                                    |                                                                   |                           |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| Ārējie izmēri bez atsevišķa vadības bloka, apgaismojuma regulēšanas daļām un ar apgaismojumu nesaistītām daļām, ja tādas ir (mm) | Augstums | 177                                                | Spektrālās jaudas sadalījums 250–800 nm diapazonā, ar pilnu jaudu | Skatīt attēlu pēdējā lapā |
|                                                                                                                                  | Platums  | 124                                                |                                                                   |                           |
|                                                                                                                                  | Dziļums  | 124                                                |                                                                   |                           |
| Norāde par ekvivalento jaudu <sup>(a)</sup>                                                                                      | Jā       | Ja “jā”, ekvivalentā jauda (W)                     | 120                                                               |                           |
|                                                                                                                                  |          | Hromatiskuma koordinātas (x un y)                  | 0,313<br>0,337                                                    |                           |
| <b>LED un OLED gaismas avotu parametri:</b>                                                                                      |          |                                                    |                                                                   |                           |
| R9 krāsu atveides indeksa vērtība                                                                                                | 0        | Ilgizturības koeficients                           | 0,90                                                              |                           |
| Gaismas plūsmas noturības koeficients                                                                                            | 0,93     |                                                    |                                                                   |                           |
| <b>LED un OLED no elektrotīkla darbināmu gaismas avotu parametri:</b>                                                            |          |                                                    |                                                                   |                           |
| Nobīdes koeficients (cos φ1)                                                                                                     | 0,71     | Krāsas konsekvence Makadama elipsēs                | 6                                                                 |                           |
| Norāde, vai LED gaismas avots aizstāj konkrētas jaudas luminescences gaismas avotu bez iebūvētas droseles                        | _(b)     | Ja “jā”, tad norāde par aizstāto gaismas avotu (W) | -                                                                 |                           |
| Mirgoņas rādītājs (Pst LM)                                                                                                       | 1,0      | Stroboskopiskā efekta rādītājs (SVM)               | 0,4                                                               |                           |

(a)“\_”: nepiemēro;

(b)“\_”: nepiemēro;



Modelis laists Savienības tirgū no 01/09/2021.



**EPREL registrācijas numurs** 374862

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/374862>

**Piegādātājs:** Signify Netherlands B.V. (Ražotājs)

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

**Klientu apkalpošanas dienests:**

**Nosaukums:** Customer Care Philips

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

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

**Tālr.:** 00800 744 547 75

**Adrese:**

I.B.R.S./C.C.R.I. /Numéro 10461

5600VB Eindhoven

Nīderlande