

# Ražojuma informācijas lapa

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

**Piegādātāja nosaukums vai preču zīme:** Hera GmbH & Co KG

**Piegādātāja adrese:** FE, Dieselstraße 9, 32130 Enger Herford, DE

**Modeļa identifikators:** LED Kleiderstangenleuchte

## Gaismas avota veids:

|  |      |                                |     |
|--|------|--------------------------------|-----|
| Izmantotā apgaismojuma tehnoloģija:                      | LED  | Kliedēta vai virzīta gaisma:   | DLS |
| Gaismas avota cokola tips (vai cita elektriskā saskarne) | nein |                                |     |
| Darbināms vai nav darbināms no elektrotīkla:             | NMLS | 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 |
|-----------|---------|-----------|---------|
|-----------|---------|-----------|---------|

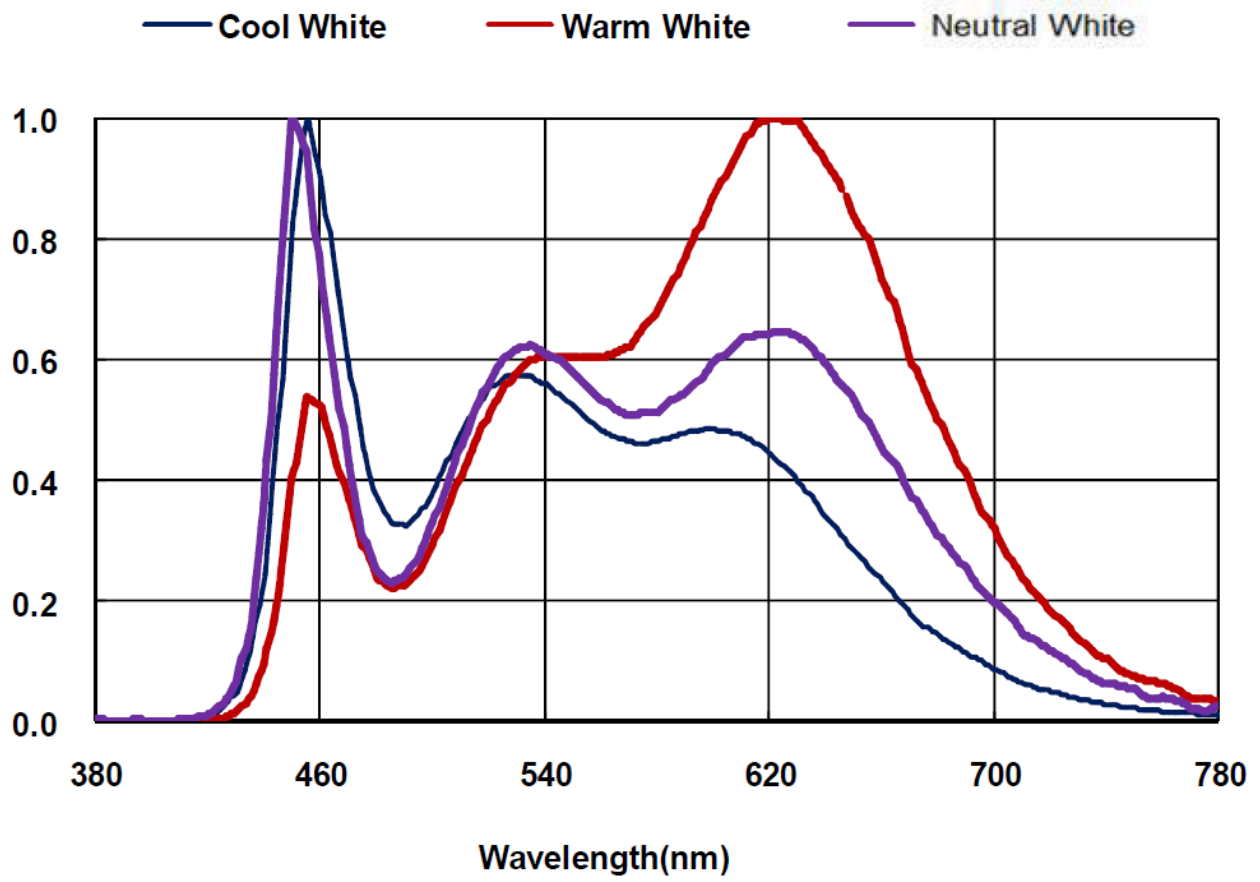
## Vispārējie ražojuma parametri:

|  |                         |  |       |
|--|-------------------------|--|-------|
| Elektroenerģijas patēriņš aktīvajā režīmā (kWh/1000 h), noapaļots uz augšu līdz tuvākajam veselajam skaitlim                                     | 13                      | Energoefektivitātes klase  | G     |
| Lietderīgā gaismas plūsma ( $\Phi_{use}$ ) ar norādi, vai tā attiecas uz gaismas plūsmu sfērā (360°), platā konusā (120°) vai šaurā konusā (90°) | 805 Platā konusā (120°) | Korelētā krāsas temperatūra, noapaļota līdz tuvākajiem 100 K, vai korelētās krāsas temperatūru diapazons, noapaļots līdz tuvākajiem 100 K, ko var iestatīt | 4 000 |
| Jauda aktīvā režīmā ( $P_{on}$ ), izteikta vatos (W)   | 11,5                    | Jauda gaidstāves režīmā ( $P_{sb}$ ), izteikta vatos (W) un noapaļota līdz divām zīmēm aiz komata  | 0,00  |
| Jauda tīkljerosas 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    |

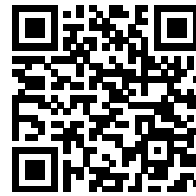
|  |          |       |  |                           |
|--|----------|-------|--|---------------------------|
| Ārējie izmēri bez atsevišķa vadības bloka, apgaismojuma regulēšanas daļām un ar apgaismojumu nesaistītām daļām, ja tādas ir (mm) | Augstums | 1 187 | Spektrālās jaudas sadalījums 250–800 nm diapazonā, ar pilnu jaudu            | Skatīt attēlu pēdējā lapā |
|  | Platums  | 18    |  |                           |
|  | Dziļums  | 30    |  |                           |
| Norāde par ekvivalento jaudu <sup>(a)</sup>  |          | -     | Ja "jā", ekvivalentā jauda (W)   | -                         |
|  |          |       | Hromatiskuma koordinātas (x un y)  | 0,382<br>0,374            |
| <b>Virzītas gaismas avotu parametri:</b>   |          |       |  |                           |
| Maksimālais gaismas stiprums (cd)  |          | 1     | Gaismas kūļa leņķis grādos vai gaismas kūļa leņķu diapazons, ko var iestatīt | 110                       |
| <b>LED un OLED gaismas avotu parametri:</b>  |          |       |  |                           |
| R9 krāsu atveides indeksa vērtība  |          | 0     | Ilgizturības koeficients   | 0,00                      |
| Gaismas plūsmas noturības koeficients  |          | 0,00  |  |                           |

(a)"\_": nepiemēro;

(b)"\_": nepiemēro;



Model placed on the Union market from 08/06/2021



**EPREL registration number:** 946647

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/946647>

**Supplier:** Hera GmbH & Co KG (Manufacturer)

**Website:** [www.hera-online.de](http://www.hera-online.de)

**Customer care service:**

**Name:** FE

**Website:** [www.hera-online.de](http://www.hera-online.de)

**Email:** [rohs@hera-online.de](mailto:rohs@hera-online.de)

**Phone:** 05224911309

**Address:**

Dieselstraße 9

32130 Enger

Vācija