

# Tuoteseloste

KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) 2019/2015 valonlähteiden energiamerkintöjen osalta

**Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki:** SIGOR

**Tavarantoimittajan osoite:** SIGOR Licht GmbH, Eichenhofer Weg 81, 42279 Wuppertal, DE

**Mallitunniste:** 4040901

## Valonlähteen tyyppi:

|   |      |                                    |                              |
|---|------|------------------------------------|------------------------------|
| Käytetty valaistusteknologia:                       | LED  | Ympärisäteilevä tai suuntaava:     | Ympärisäteilevä valonlähde   |
| Valonlähteen kannan tyyppi: (tai muu sähköliitäntä) | wire |                                    |                              |
| Verkköjännitteinen tai ei:                          | NMLS | Tietoverkkoon liitetty valonlähde: | Ei                           |
| Väriämpötilaltaan säädettävä valonlähde:            | Ei   | Kupu:                              | -                            |
| Korkean luminanssin valonlähde:                     | Ei   |                                    |                              |
| Häikäisysoja:                                       | Ei   | Himmennettävä:                     | Vain tietyillä himmentimillä |

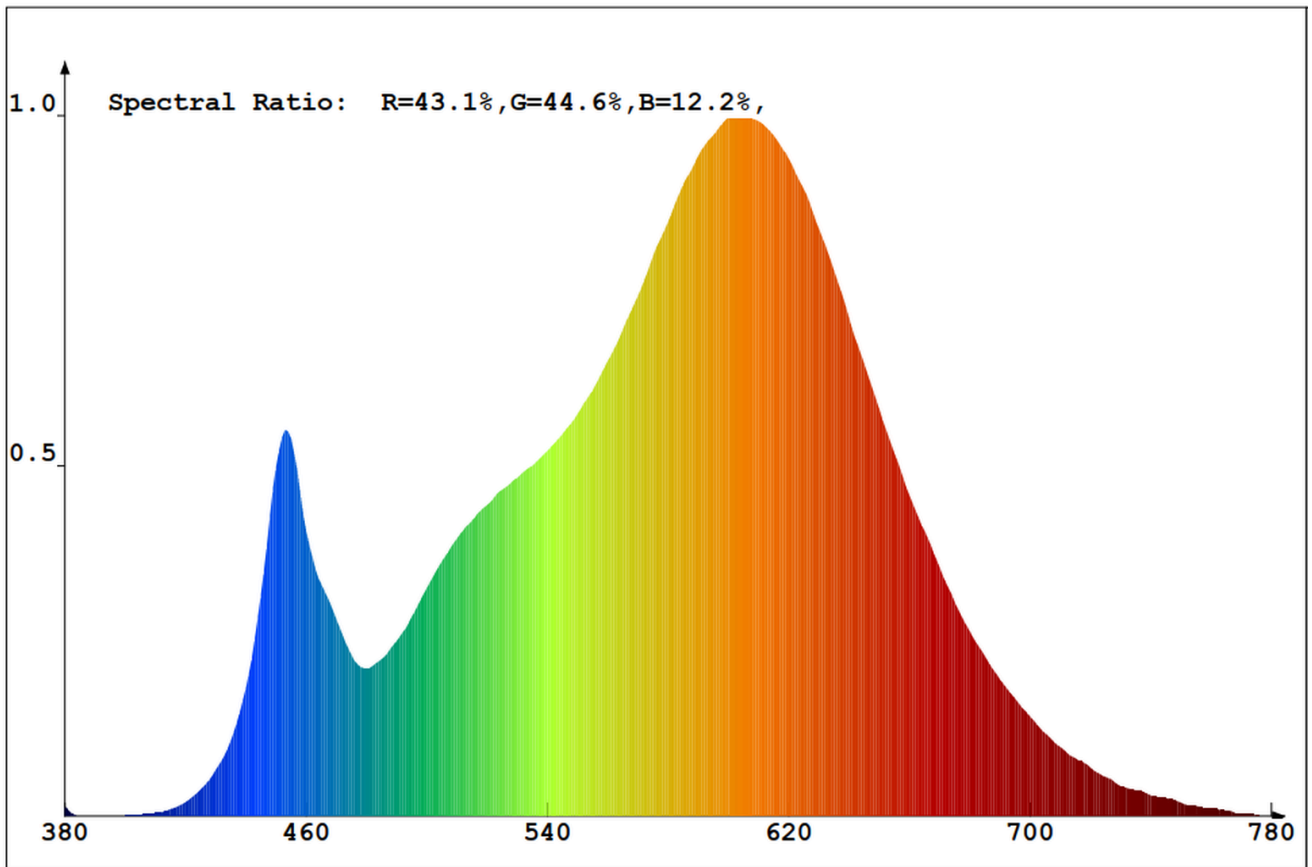
## Tuoteparametrit

| Parametri   | Arvo  | Parametri   | Arvo                                   |
|---|---|---|--|
| <b>Yleiset tuoteparametrit:</b>   |   |   |  |
| Energiankulutus päälle kytkettynä (kWh/1000 h) pyöristettynä lähimpään kokonaislukuun   | 36  | Energiatehokkuusluokka  | F                                      |
| Hyötyvalovirta ( $\phi_{use}$ ) ja ilmoitus siitä, viitataan ko sillo valo virtaan pallossa ( $360^\circ$ ), leveässä kartiossa ( $120^\circ$ ) vai kapeassa kartiossa ( $90^\circ$ ) | 3 600 kuviossa Leveä kartio ( $120^\circ$ ) | Ekvivalentti väriämpötila pyöristettynä lähimpään 100 kelviniin tai alue, jolle ekvivalentti väriämpötila voidaan säätää, pyöristettynä 100 kelviniin | 3 000                                  |
| Päälle kytkettynä -tilan teho ( $P_{on}$ ), watteina  | 36,0  | Valmiustilateho ( $P_{sb}$ ), watteina ja pyöristettynä kahteen desimaaliin   | 0,00                                   |
| Verkkovalmiustilateho ( $P_{net}$ ), watteina ja pyöristettynä kahteen desimaaliin  | -   | Värintoistoindeksi pyöristettynä lähimpään kokonaislukuun tai alue, jolle CRI-arvo voidaan säätää   | 80                                     |
| Ulkomitat ilman erillistä liitäntälaitetta  | Korkeus                                     | 27  | Spektrininen tehojakauma alueella 250– |
|   | Leveys                                      | 300   |  |
|   | Syvyys                                      | 1 200   |  |

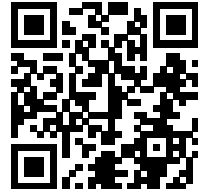
|   |      |                                 |                |
|---|------|---------------------------------|----------------|
| tetta, valais-<br>tuksen oh-<br>jauksen osia<br>ja valaistuk-<br>seen liittymät-<br>tömiä osia,<br>jos sellaisia<br>on (millimet-<br>reinä) |      | 800 nm täydellä<br>kuormalla    |                |
| Väitetty tehovastaavuus <sup>(a)</sup>  | -    | Jos kyllä, vastaava<br>teho (W) | -              |
|   |      | Värikoordinaatit (x<br>ja y)    | 0,437<br>0,399 |
| <b>LED- tai OLED-valonlähteiden parametrit:</b>   |      |                                 |                |
| R9-värintoistoindeksin arvo   | 2    | Eloonjäämiskerroin              | 0,90           |
| Valovirran alenemakerroin   | 0,80 |                                 |                |

(a): ei sovelleta

(b): ei sovelleta



Model placed on the Union market from 01/07/2017



**EPREL registration number:** 779397

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/779397>

**Supplier:** SIGOR Licht GmbH (Manufacturer)

**Website:**

**Customer care service:**

**Name:** SIGOR Licht GmbH

**Website:** <https://shop.sigor.de/>

**Email:** [qm@sigor.de](mailto:qm@sigor.de)

**Phone:** 02339 12610

**Address:**

Eichenhofer Weg 81

42279 Wuppertal

Saksa