

# Toote teabeleht

KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) 2019/2015, mis käsitleb valgusallikate energiamärgistust

**Tarnija nimi või kaubamärk:** PP Pöllet Produktion

**Tarnija aadress:** Info, Allersberger Straße 52-54, 90596 Schwanstetten, DE

**Mudelitähis:** LQP000068400A

## Valgusallika liik:

|   |      |  |                              |
|---|------|--|------------------------------|
| Kasutatud valgustustehnoloogia:   | LED  | Suunatud (DLS) või suunamata valgusvooga (NDLS): | DLS                          |
| Valgusallika sokli liik (või muu elektriline liides)                                | Nein |  |                              |
| Avaliku elektrivõrgu toitega (MLS) või muu kui avaliku elektrivõrgu toitega (NMLS): | NMLS | Ühendatud valgusallikas (CLS):                   | Ei                           |
| Seadistatava värvusega valgusallikas:   | Ei   | Kolb:  | -                            |
| Suure heledusega valgusallikas:   | Jah  |  |                              |
| Pimestamisvastase kaitsega:   | Ei   | Hämardatav:                                      | Üksnes spetsiaalse hämardiga |

## Toote näitajad

| Näitaja | Väärtus | Näitaja | Väärtus |
|---------|---------|---------|---------|
|---------|---------|---------|---------|

## Toote üldnäitajad:

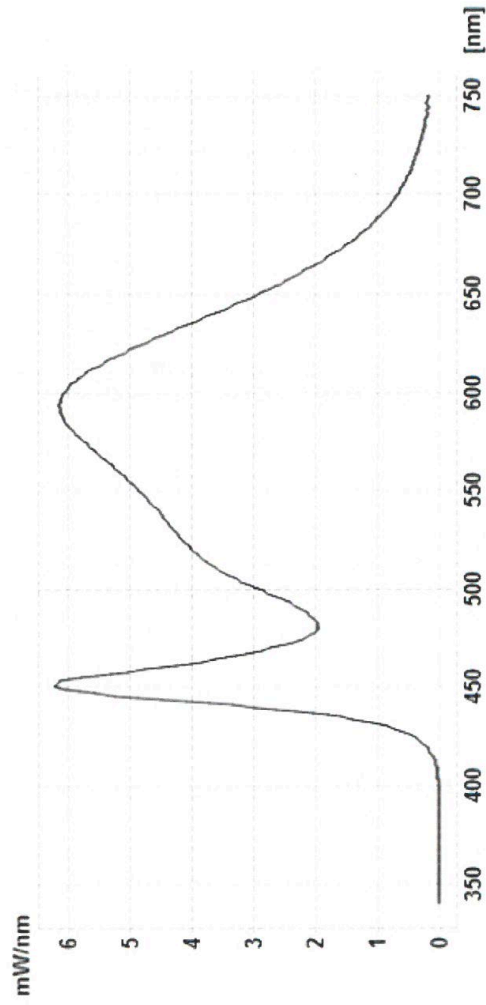
|  |                       |   |                                    |                           |
|--|-----------------------|---|------------------------------------|---------------------------|
| Elektritarbimine sisselülitatud seisundis (kWh/1000 h), ümardatuna ülespoole täisarvuni  | 5                     | Energiatõhususe klass   | G                                  |                           |
| Kasulik valgusvoog ( $\phi_{use}$ ); osutada selgelt, kas see on sfääriline (360°), lai koonuseline (120°) või kitsas koonuseline (90°) valgusvoog | 350 Sfääriline (360°) | Lähim värvsüsteem-temperatuur, ümardatud lähima 100 Kni või seadistatav lähima värvsüsteem-temperatuuri vahemik, ümardatud lähima 100 Kni | 3 980                              |                           |
| Sisselülitatud seisundi tarbimisvõimsus ( $P_{on}$ ), vattides (W)   | 5,2                   | Ooteseisundi tarbimisvõimsus ( $P_{sb}$ ), vattides (W), ümardatud kahe kümnendkohani   | 0,00                               |                           |
| Võrguühendusega ooteseisundi tarbimisvõimsus ( $P_{net}$ ) ühendatud valgusallika puhul, vattides (W), ümardatud kahe kümnendkohani                | -                     | Värviesitusindeks (CRI), ümardatud täisarvuni, või seadistatav CRI vahemik  | 83                                 |                           |
| Välismõõtmed ilma eral-  | Kõrgus                | 2   | Energia spektraal-jaotus vahemikus | Vt joonist viimasel lehel |
|  | Laius                 | 68  |                                    |                           |

|  |         |      |  |                |
|--|---------|------|--|----------------|
| diseisva talitlusseadise, valgustuse juhtosadeta ja valgustusega mitteseotud juhtosadeta (olemasolul) (millimeetrites) | Sügavus | 68   | 250–800 nm, täiskoormusel                                    |                |
| Väidetav võrdväärne võimsus <sup>(a)</sup>   |         | -    | Kui „jah“, võrdväärne võimsus (W)                            | -              |
|  |         |      | Värvuskoordinaadid (x ja y)                                  | 0,380<br>0,380 |
| <b>Suunatud valgusallikate näitajad:</b>   |         |      |  |                |
| Suurim valgustugevus (cd)  |         | 111  | Kiirgusnurk kraadides või seadistatav kiirgusnurkade vahemik | 120            |
| <b>LED- ja OLED-valgusallikate näitajad:</b>   |         |      |  |                |
| Värviesitusindeksi R9 väärtus  |         | 11   | Elueategur   | 0,85           |
| Valgusvoo vähenemistegur   |         | 0,75 |  |                |

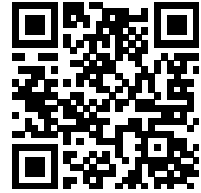
(a): Ei kohaldata;

(b): Ei kohaldata;

LQP000068400A



Model placed on the Union market from 08/09/2021



**EPREL registration number:** 943697

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/943697>

**Supplier:** wipo elektrotechnik (Manufacturer)

**Website:**

**Customer care service:**

**Name:** Info

**Website:**

**Email:** [Info@poellet-produktion.de](mailto:Info@poellet-produktion.de)

**Phone:** 091709725030

**Address:**

Allersberger Straße 52-54

90596 Schwanstetten

Saksamaa