

# Toote teabeleht

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

**Tarnija nimi või kaubamärk:** MAUL

**Tarnija aadress:** Jakob Maul GmbH, Jakob-Maul-Str. 17 D-64732 Bad König

**Mudelitähis:** 8205309.200

## Valgusallika liik:

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

## Toote näitajad

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

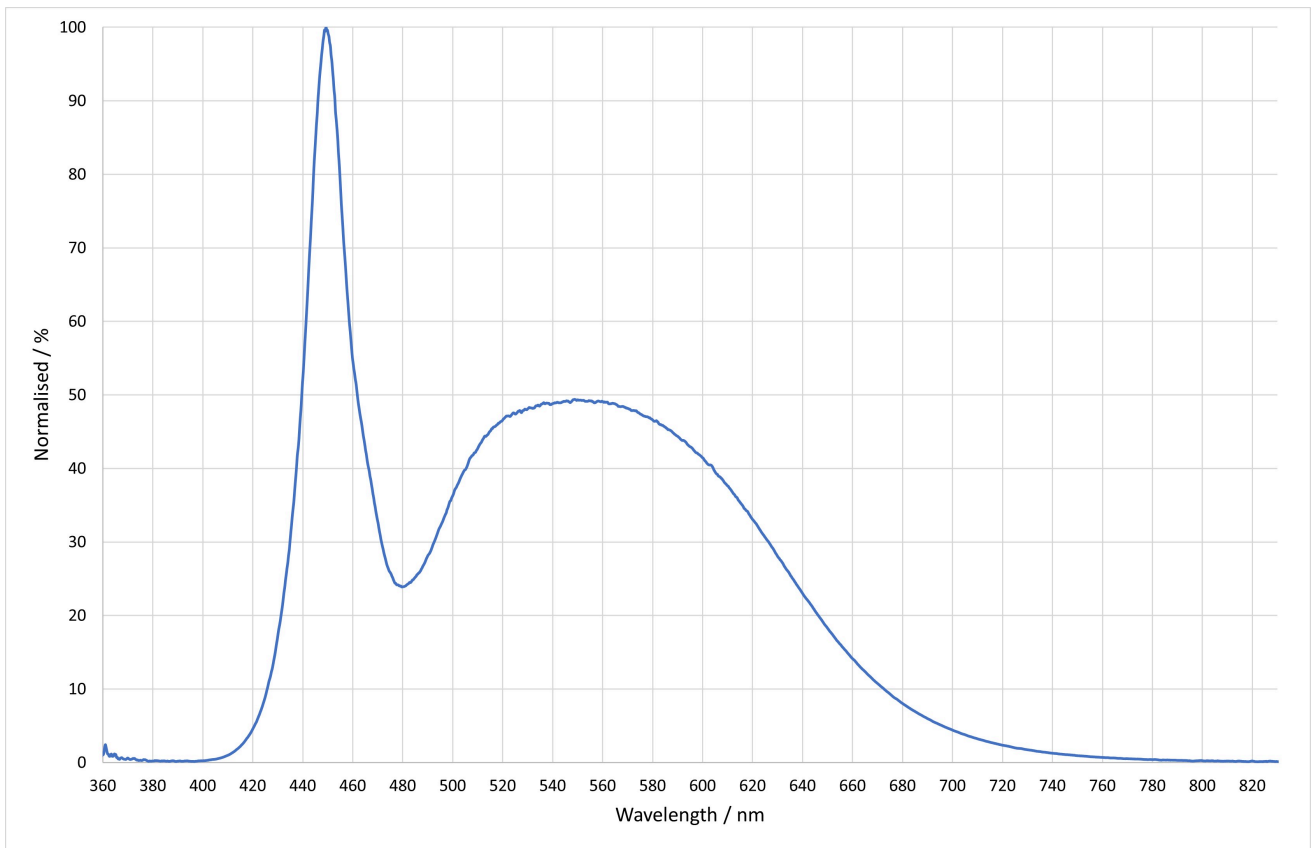
## Toote üldnäitajad:

|  |                         |   |                           |
|--|-------------------------|---|---------------------------|
| Elektritarbimine sisselülitatud seisundis (kWh/1000 h), ümardatuna ülespoole täisarvuni  | 13                      | Energiatõhususe klass   | E                         |
| Kasulik valgusvoog ( $\phi_{use}$ ); osutada selgelt, kas see on sfääriline (360°), lai koonuseline (120°) või kitsas koonuseline (90°) valgusvoog | 1 721 Sfääriline (360°) | Lähim värvsüsteemtemperatuur, ümardatud lähima 100 Kni või seadistatav lähima värvsüsteemtemperatuuri vahemik, ümardatud lähima 100 Kni | 6 500                     |
| Sisselülitatud seisundi tarbimisvõimsus ( $P_{on}$ ), vattides (W)   | 12,9                    | 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  | 81                        |
| Välismõõtmel ilma eral-  | Kõrgus                  | Energia spektraaljaotus vahemikus   | Vt joonist viimasel lehel |
|  | Laius                   |   |                           |

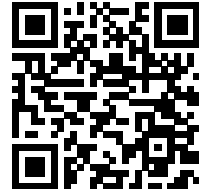
|  |         |   |                                   |                |
|--|---------|---|-----------------------------------|----------------|
| diseisva talitlusseadise, valgustuse juhtosadeta ja valgustusega mitteseotud juhtosadeta (olemasolul) (millimeetrites) | Sügavus | 6 | 250–800 nm, täiskoormusel         |                |
| Väidetav võrdväärne võimsus <sup>(a)</sup>   | Jah     |   | Kui „jah“, võrdväärne võimsus (W) | 111            |
|  |         |   | Värvsuskoordinaadid (x ja y)      | 0,312<br>0,328 |
| <b>LED- ja OLED-valgusallikate näitajad:</b>   |         |   |                                   |                |
| Värviesitusindeksi R9 väärtus  | -2      |   | Elueategur                        | 1,00           |
| Valgusvoo vähenemistegur   | 0,90    |   |                                   |                |

(a) : Ei kohaldata;

(b) : Ei kohaldata;



Model placed on the Union market from 01/09/2021



**EPREL registration number:** 835631

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/835631>

**Supplier:** Jakob Maul GmbH (Importer)

**Website:** [www.maul.de](http://www.maul.de)

**Customer care service:**

**Name:** Jakob Maul GmbH

**Website:** <https://www.maul.de>

**Email:** [contact@maul.de](mailto:contact@maul.de)

**Phone:** 00496063502220

**Address:**

Jakob-Maul-Str. 17

D-64732 Bad König