

# Produktdatablad

KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) 2019/2015 for så vidt angår energimærkning af lyskilder

**Leverandørens navn eller varemærke** MAUL

**Leverandørens adresse:** Jakob Maul GmbH, Jakob-Maul-Str. 17 D-64732 Bad König

**Modelidentifikation:** 8205209.200

## Lyskildetype:

|   |                                |  |      |
|---|--------------------------------|--|------|
| Anvendt belysningsteknologi:                                | LED                            | Ikke-retningsbestemt (NDSL) eller retningsbestemt (DLS): | NDLS |
| Sokkeltype (eller anden elektrisk komponent)                | Leiterplatten Anschlussklemmen |  |      |
| Netspændings- (MLS) eller ikke-netspændingslyskilde (NMLS): | NMLS                           | Tilsluttet lyskilde (CLS):                               | Nej  |
| Farveindstillelig lyskilde:                                 | Nej                            | Kolbe:   | -    |
| Højluminsanslyskilde:                                       | Nej                            |  |      |
| Blændingsafskærmning:                                       | Nej                            | Dæmpbar:   | Ja   |

## Produktparametre

| Parametre | Værdi | Parametre | Værdi |
|-----------|-------|-----------|-------|
|-----------|-------|-----------|-------|

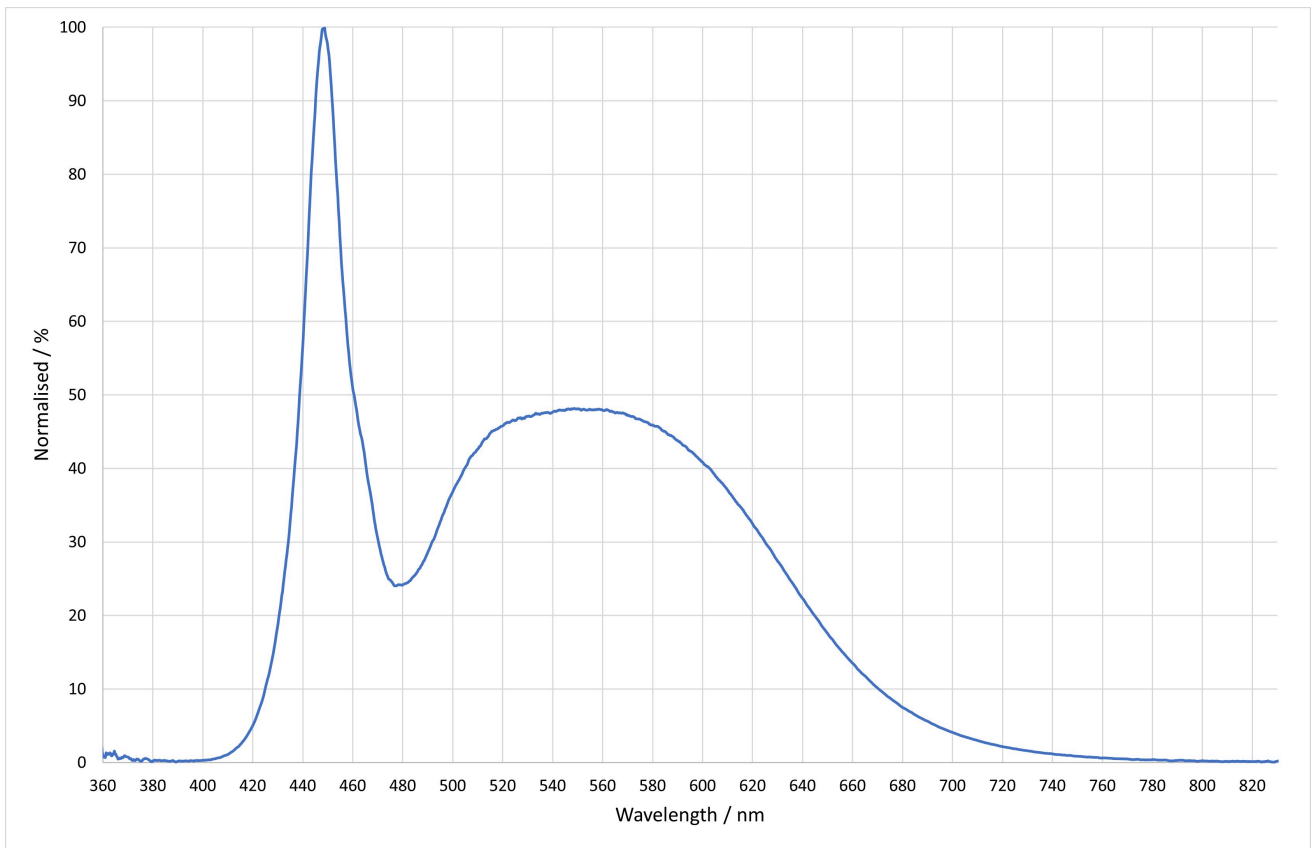
### Generelle produktparametre:

|  |                               |  |       |
|--|-------------------------------|--|-------|
| Energiforbrug i tændt tilstand (kWh/1000 timer) rundet op til nærmeste hele tal  | 20                            | Energieffektivitetsklasse  | F     |
| Nyttelysstrøm ( $\phi$ use), med angivelse af om der er tale om lysstrømmen i en kugle ( $360^\circ$ ), i en bred kegle ( $120^\circ$ ) eller i en smal kegle ( $90^\circ$ ) | 2 248 i Kugle ( $360^\circ$ ) | Korreleret farvetemperatur, afrundet til nærmeste 100 K, eller intervallet af korrelerede farvetemperaturer, der kan indstilles, afrundet til nærmeste 100 K | 6 500 |
| Tændt tilstand ( $P_{\text{tændt}}$ ), udtrykt i W   | 20,0                          | Standbytilstand ( $P_{\text{sb}}$ ), udtrykt i W og afrundet til anden decimal   | 0,00  |
| Netværksstandbyeffekt ( $P_{\text{net}}$ ), for CLS udtrykt i W og afrundet til anden decimal  | -                             | Farvegengivelsesindeks (CRI), afrundet til nærmeste hele tal, eller intervallet af CRI-værdier, der kan indstilles   | 81    |

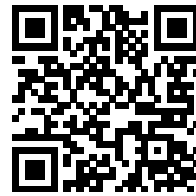
|  |        |      |  |                           |
|--|--------|------|--|---------------------------|
| De ydre dimensioner uden separat styreanordning, lysstyringsdele og ikke-belysningsdele (i mm) | Højde  | 540  | Spektraleffektfordeling i intervallet 250 nm til 800 nm, ved fuld belastning | Se billede på sidste side |
|  | Bredde | 55   |  |                           |
|  | Dybde  | 11   |  |                           |
| Angivelse af ækvivalent effekt <sup>(a)</sup>  |        | Ja   | Hvis ja, ækvivalent effekt (W)   | 139                       |
|  |        |      | Farvekoordinater (x og y)  | 0,312<br>0,328            |
| <b>Parametre for LED- og OLED-lyskilder:</b>   |        |      |  |                           |
| R9-farvegengivelsesindeksværdi   |        | -2   | Overlevelseshæft   | 1,00                      |
| Lysstrømsvedligeholdelsesfaktor  |        | 0,95 |  |                           |

(a) : ikke relevant

(b) : ikke relevant



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



**EPREL registration number:** 851575

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/851575>

**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