

# Produktdatablad

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

**Leverandørens navn eller varemærke** BRILONER

**Leverandørens adresse:** Kundenservice, Im Kissen 2 , 59929 Brilon , DE

**Modelidentifikation:** LSPF04016

## Lyskildetype:

|   |        |  |      |
|---|--------|--|------|
| Anvendt belysningsteknologi:                                | LED    | Ikke-retningsbestemt (NDSL) eller retningsbestemt (DLS): | NDLS |
| Sokkeltype (eller anden elektrisk komponent)                | 5V USB |  |      |
| Netspændings- (MLS) eller ikke-netspændingslyskilde (NMLS): | NMLS   | Tilsluttet lyskilde (CLS):                               | Nej  |
| Farveindstillelig lyskilde:                                 | Nej    | Kolbe:   | -    |
| Højluminsanslyskilde:                                       | Nej    |  |      |
| Blændingsafskærmning:                                       | Nej    | Dæmpbar:   | Nej  |

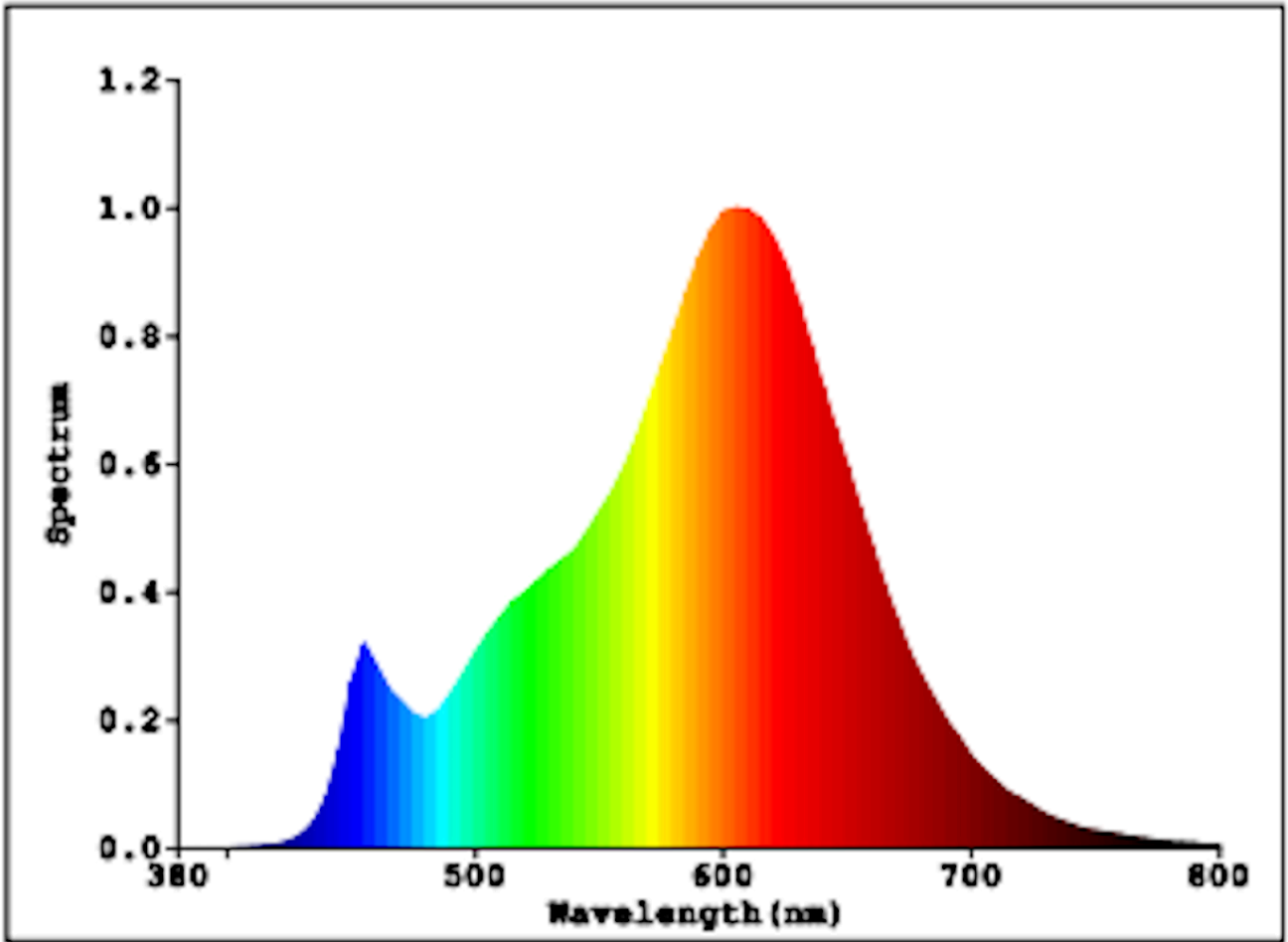
## Produktparametre

| Parametre   | Værdi              | Parametre  | Værdi |
|---|--------------------|--|-------|
| <b>Generelle produktparametre:</b>  |                    |  |       |
| Energiforbrug i tændt tilstand (kWh/1000 timer) rundet op til nærmeste hele tal   | 5                  | Energieffektivitetsklasse  | F     |
| Nyttelysstrøm ( $\phi$ use), med angivelse af om der er tale om lysstrømmen i en kugle (360°), i en bred kegle (120°) eller i en smal kegle (90°) | 400 i Kugle (360°) | Korreleret farvetemperatur, afrundet til nærmeste 100 K, eller intervallet af korrelerede farvetemperaturer, der kan indstilles, afrundet til nærmeste 100 K | 2 700 |
| Tændt tilstand ( $P_{\text{tændt}}$ ), udtrykt i W  | 4,2                | 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   | 80    |

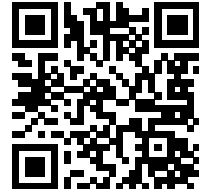
|  |        |       |  |                           |
|--|--------|-------|--|---------------------------|
| De ydre dimensioner uden separat styreanordning, lysstyringsdele og ikke-belysningsdele (i mm) | Højde  | 190   | Spektraleffektfordeling i intervallet 250 nm til 800 nm, ved fuld belastning | Se billede på sidste side |
|  | Bredde | 190   |  |                           |
|  | Dybde  | 1 235 |  |                           |
| Angivelse af ækvivalent effekt <sup>(a)</sup>  |        | -     | Hvis ja, ækvivalent effekt (W)   | -                         |
|  |        |       | Farvekoordinater (x og y)  | 0,463<br>0,418            |
| <b>Parametre for LED- og OLED-lyskilder:</b>   |        |       |  |                           |
| R9-farvegengivelsesindeksværdi   | 2      |       | Overlevelseshæft   | 0,90                      |
| Lysstrømsvedligeholdelsesfaktor  | 0,95   |       |  |                           |

(a) : ikke relevant

(b) : ikke relevant



Model bragt i omsætning på EU-markedet fra 14/11/2024



**EPREL-registreringsnummer:** 2218463

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2218463>

**Leverandør:** Briloner Leuchten GmbH & Co. KG (Importør)

**Websted:** [www.briloner.com](http://www.briloner.com)

**Kundeservice:**

**Navn:** Kundenservice

**Websted:**

**E-mail:** [kundenservice@briloner.com](mailto:kundenservice@briloner.com)

**Telefon:** (0 29 61) 97 12 800

**Adresse:**

Im Kissen 2  
59929 Brilon  
Tyskland