

# Produktdatablad

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

**Leverandørens navn eller varemærke** Dyberg Larsen

**Leverandørens adresse:** Direktionen, Fabriksvej 1, 5466 Middelfart Asperup, DK

**Modelidentifikation:** 1114

## Lyskildetype:

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

## Produktparametre

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

### Generelle produktparametre:

|                                                                                                                                                                              |                             |                                                                                                                                                              |       |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| Energiforbrug i tændt tilstand (kWh/1000 timer) rundet op til nærmeste hele tal                                                                                              | 7                           | Energieffektivitetsklasse                                                                                                                                    | E     |
| 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 ( $90^\circ$ ) | 950 i Kugle ( $360^\circ$ ) | Korreleret farvetemperatur, afrundet til nærmeste 100 K, eller intervallet af korrelerede farvetemperaturer, der kan indstilles, afrundet til nærmeste 100 K | 3 000 |
| Tændt tilstand ( $P_{\text{tændt}}$ ), udtrykt i W                                                                                                                           | 7,2                         | 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                                           | 84    |

|                                                                                                |        |      |                                                                              |                           |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------|------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| De ydre dimensioner uden separat styreanordning, lysstyringsdele og ikke-belysningsdele (i mm) | Højde  | 152  | Spektraleffektfordeling i intervallet 250 nm til 800 nm, ved fuld belastning | Se billede på sidste side |
|                                                                                                | Bredde | 60   |                                                                              |                           |
|                                                                                                | Dybde  | 120  |                                                                              |                           |
| Angivelse af ækvivalent effekt <sup>(a)</sup>                                                  |        | Ja   | Hvis ja, ækvivalent effekt (W)                                               | 45                        |
|                                                                                                |        |      | Farvekoordinater (x og y)                                                    | 0,432<br>0,402            |
| <b>Parametre for LED- og OLED-lyskilder:</b>                                                   |        |      |                                                                              |                           |
| R9-farvegengivelsesindeksværdi                                                                 |        | 15   | Overlevelseshæft                                                             | 1,00                      |
| Lysstrømsvedligeholdelsesfaktor                                                                |        | 0,99 |                                                                              |                           |

(a) : ikke relevant

(b) : ikke relevant

