

# Tuoteseloste

KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) 2019/2015 valonlähteiden energiamerkintöjen osalta

**Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki:** Dyberg Larsen

**Tavarantoimittajan osoite:** Direktionen, Fabriksvej 1, 5466 Middelfart Asperup, DK

**Mallitunniste:** 1114

## Valonlähteen tyyppi:

|   |      |                                    |                            |
|---|------|------------------------------------|----------------------------|
| Käytetty valaistusteknologia:                       | LED  | Ympärisäteilevä tai suuntaava:     | Ympärisäteilevä valonlähde |
| Valonlähteen kannan tyyppi: (tai muu sähköliitäntä) | COB  |                                    |                            |
| Verkköjännitteinen tai ei:                          | NMLS | Tietoverkkoon liitetty valonlähde: | Ei                         |
| Väriämpötilaltaan säädettävä valonlähde:            | Ei   | Kupu:                              | -                          |
| Korkean luminanssin valonlähde:                     | Ei   |                                    |                            |
| Häikäisysoja:                                       | Ei   | Himmennettävä:                     | Ei                         |

## Tuoteparametrit

| Parametri | Arvo | Parametri | Arvo |
|-----------|------|-----------|------|
|-----------|------|-----------|------|

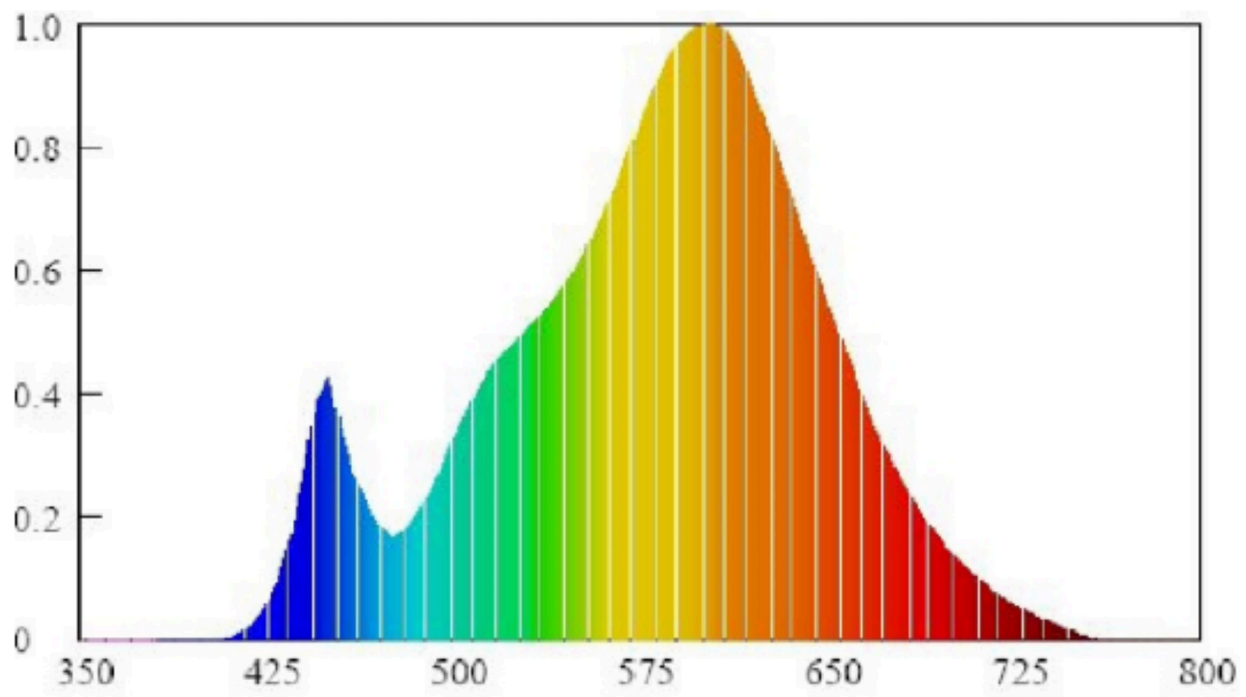
### Yleiset tuoteparametrit:

|  |                                    |   |   |                              |
|--|------------------------------------|---|---|------------------------------|
| Energiankulutus päälle kytkettynä (kWh/1000 h) pyöristettynä lähimpään kokonaislukuun  | 7                                  | Energiatohokkuusluokka  | E   |                              |
| Hyötyvalovirta ( $\phi_{use}$ ) ja ilmoitus siitä, viitataan ko sillä valovirtaan pallossa ( $360^\circ$ ), leveässä kartiossa ( $120^\circ$ ) vai kapeassa kartiossa ( $90^\circ$ ) | 950 kuviossa Pallo ( $360^\circ$ ) | Ekvivalentti väriämpötila pyöristettynä lähimpään 100 kelviniin tai alue, jolle ekvivalentti väriämpötila voidaan säätää, pyöristettynä 100 kelviniin | 3 000   |                              |
| Päälle kytkettynä -tilan teho ( $P_{on}$ ), watteina   | 7,2                                | Valmiustilateho ( $P_{sb}$ ), watteina ja pyöristettynä kahden desimaaliin  | 0,00  |                              |
| Verkkovalmiustilateho ( $P_{net}$ ), watteina ja pyöristettynä kahden desimaaliin  | -                                  | Värintoistoindeksi pyöristettynä lähimpään kokonaislukuun tai alue, jolle CRI-arvo voidaan säätää   | 84  |                              |
| Ulkomitat ilman erillistä liitäntälaitetta, valais-  | Korkeus                            | 152   | Spektrinen tehojakauma alueella 250–800 nm täydellä kuormalla | Ks. kuva viimeisellä sivulla |
|  | Leveys                             | 60  |   |                              |
|  | Syvyys                             | 120   |   |                              |

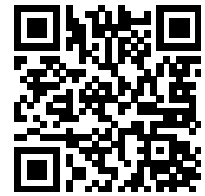
|   |       |                              |                |  |
|---|-------|------------------------------|----------------|--|
| tuksen ohjauksen osia ja valaistukseen liittyvät osia, jos sellaisia on (millimetreinä) |       |                              |                |  |
| Väitetty tehovastaavuus <sup>(a)</sup>  | Kyllä | Jos kyllä, vastaava teho (W) | 45             |  |
|   |       | Värikoordinaatit (x ja y)    | 0,432<br>0,402 |  |
| <b>LED- tai OLED-valonlähteiden parametrit:</b>   |       |                              |                |  |
| R9-värintoistoindeksin arvo   | 15    | Eloonjäämiskerroin           | 1,00           |  |
| Valovirran alenemakerroin   | 0,99  |                              |                |  |

(a) : ei sovelleta

(b) : ei sovelleta



Malli unionin markkinoilla alkaen 25/03/2021



**EPREL-rekisterinumero** 1532572

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1532572>

**Tavarantoimittaja:** DYBERGLARSEN APS (Valmistaja)

**Verkkosivusto:** [dyberglarsen.dk](http://dyberglarsen.dk)

**Asiakaspalvelu:**

**Nimi:** Direktionen

**Verkkosivusto:** [dyberglarsen.dk](http://dyberglarsen.dk)

**Sähköposti:** [thomas@dyberglarsen.dk](mailto:thomas@dyberglarsen.dk)

**Puhelin:** 21741474

**Osoite:**

Fabriksvej 1  
5466 Asperup  
Tanska