

Tuoteseloste

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

Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki: Lucci LEDlux

Tavarantoimittajan osoite: Beacon Lighting Europe GmbH, Diessemer Bruch 170_172, 47805 Krefeld, DE

Mallitunniste: SKU 121347

Valonlähteen tyyppi:

| | | | |
|---|------|------------------------------------|----------------------------|
| Käytetty valaistusteknologia: | LED | Ympärisäteilevä tai suuntaava: | Ympärisäteilevä valonlähde |
| Valonlähteen kannan tyyppi: (tai muu sähköliitäntä) | GX53 | | |
| Verkojännitteinen tai ei: | MLS | Tietoverkkoon liitetty valonlähde: | Ei |
| Väriämpötilaltaan säädettävä valonlähde: | Ei | Kupu: | - |
| Korkean luminanssin valonlähde: | Ei | | |
| Häikäisysoja: | Ei | Himmennettävä: | Ei |

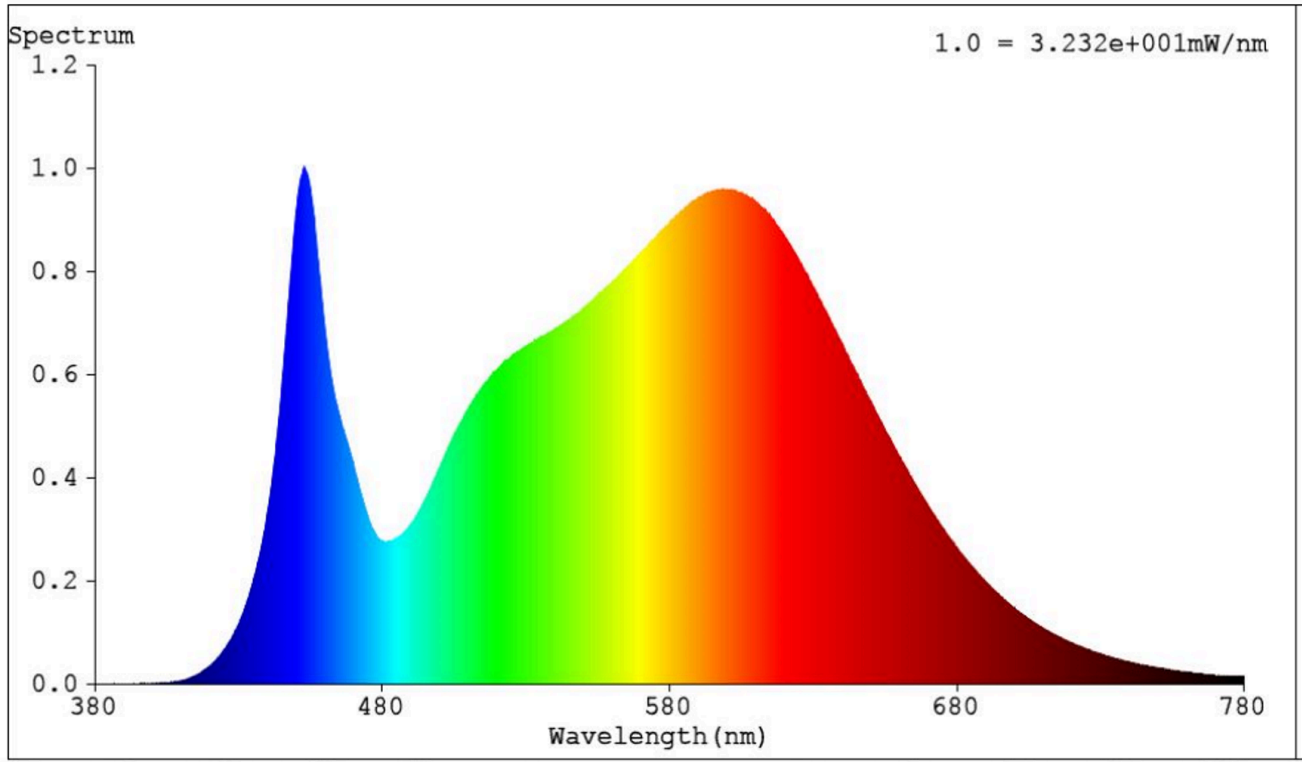
Tuoteparametrit

| Parametri | Arvo | Parametri | Arvo | |
|--|--------------------------------------|---|------------------------------------|------------------------------|
| Yleiset tuoteparametrit: | | | | |
| Energiankulutus päälle kytkettynä (kWh/1000 h) pyöristettynä lähimpään kokonaislukuun | 18 | Energiatehokkuusluokka | F | |
| Hyötyvalovirta (ϕ_{use}) ja ilmoitus siitä, viitataan ko silällä valovirtaan pallossa (360°), leveässä kartiossa (120°) vai kapeassa kartiossa (90°) | 1 900 kuviossa Pallo (360°) | Ekvivalentti väriämpötila pyöristettynä lähimpään 100 kelviniin tai alue, jolle ekvivalentti väriämpötila voidaan säätää, pyöristettynä 100 kelviniin | 3 000 tai 4 000 tai 5 000 | |
| Päälle kytkettynä -tilan teho (P_{on}), watteina | 18,0 | Valmiustilateho (P_{sb}), watteina ja pyöristettynä kahteen desimaaliin | 0,00 | |
| Verkovalmiustilateho (P_{net}), watteina ja pyöristettynä kahteen desimaaliin | - | Värintoistoindeksi pyöristettynä lähimpään kokonaislukuun tai alue, jolle CRI-arvo voidaan säätää | 80 | |
| Ulkomitat ilman erillistä liitäntälaitetta | Korkeus | 48 | Spektrin tehojakauma alueella 250– | Ks. kuva viimeisellä sivulla |
| | Leveys | 200 | | |
| | Syvyys | 200 | | |

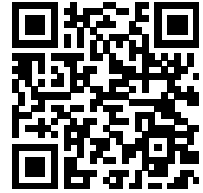
| | | | |
|---|-------------------|--|----------------|
| tetta, valais- tuksen oh- jauksen osia ja valaistuk- seen liittymät- tömiä osia, jos sellaisia on (millimet- reinä) | | 800 nm täydellä kuormalla | |
| Väitetty tehovastaavuus ^(a) | - | Jos kyllä, vastaava teho (W) | - |
| | | Värikoordinaatit (x ja y) | 0,390 0,381 |
| LED- tai OLED-valonlähteiden parametrit: | | | |
| R9-värintoistoindeksin arvo | 8 | Eloonjäämiskerroin | 1,00 |
| Valovirran alenemakerroin | 0,96 | | |
| Verkojännitteisten LED- tai OLED-valonlähteiden parametrit: | | | |
| Perusaallon tehokerroin (cos ϕ_1) | 0,90 | Värin yhtenäisyys MacAdamin ellipsei- nä | 5 |
| Väite, että LED-valonlähde kor- vaa tietyn wattiluvun loisteva- lonlähteen, jossa ei ole sisäistä virranrajoitinta | .. ^(b) | Jos kyllä, niin korvaa- vuusväite (W) | - |
| Välkynnän mitta-arvo (Pst LM) | 0,1 | Stroboskooppi-il- miön mitta-arvo (SVM) | 0,1 |

(a): ei sovelleta

(b): ei sovelleta



Malli unionin markkinoilla alkaen 07/02/2022



EPREL-rekisterinumero 1142962

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1142962>

Tavarantoimittaja: Beacon Lighting Europe GmbH (Valmistaja)

Verkkosivusto: www.beaconlighting-europe.com

Asiakaspalvelu:

Nimi: Beacon Lighting Europe GmbH

Verkkosivusto: www.beaconlighting-europe.com

Sähköposti: info@beaconlighting-europe.com

Puhelin: 004921513258239

Osoite:

Diessemer Bruch 170_172
47805 Krefeld
Saksa