

Tuoteseloste

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

Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki: Nuura

Tavarantoimittajan osoite: Product Development, Frederiksgade 14, 2. 1265 København K Denmark

Mallitunniste: D60-2835-3C6B-12V-6W

Valonlähteen tyyppi:

| | | | |
|---|-------------------|------------------------------------|----------------------|
| Käytetty valaistusteknologia: | LED | Ympärisäteilevä tai suuntaava: | Suuntaava valonlähde |
| Valonlähteen kannan tyyppi: (tai muu sähköliitäntä) | DC-Microconnector | | |
| Verkojännitteinen tai ei: | NMLS | Tietoverkkoon liitetty valonlähde: | Ei |
| Väriämpötilaltaan säädettävä valonlähde: | Ei | Kupu: | - |
| Korkean luminanssin valonlähde: | Ei | | |
| Häikäisyuoja: | Ei | Himmennettävä: | Kyllä |

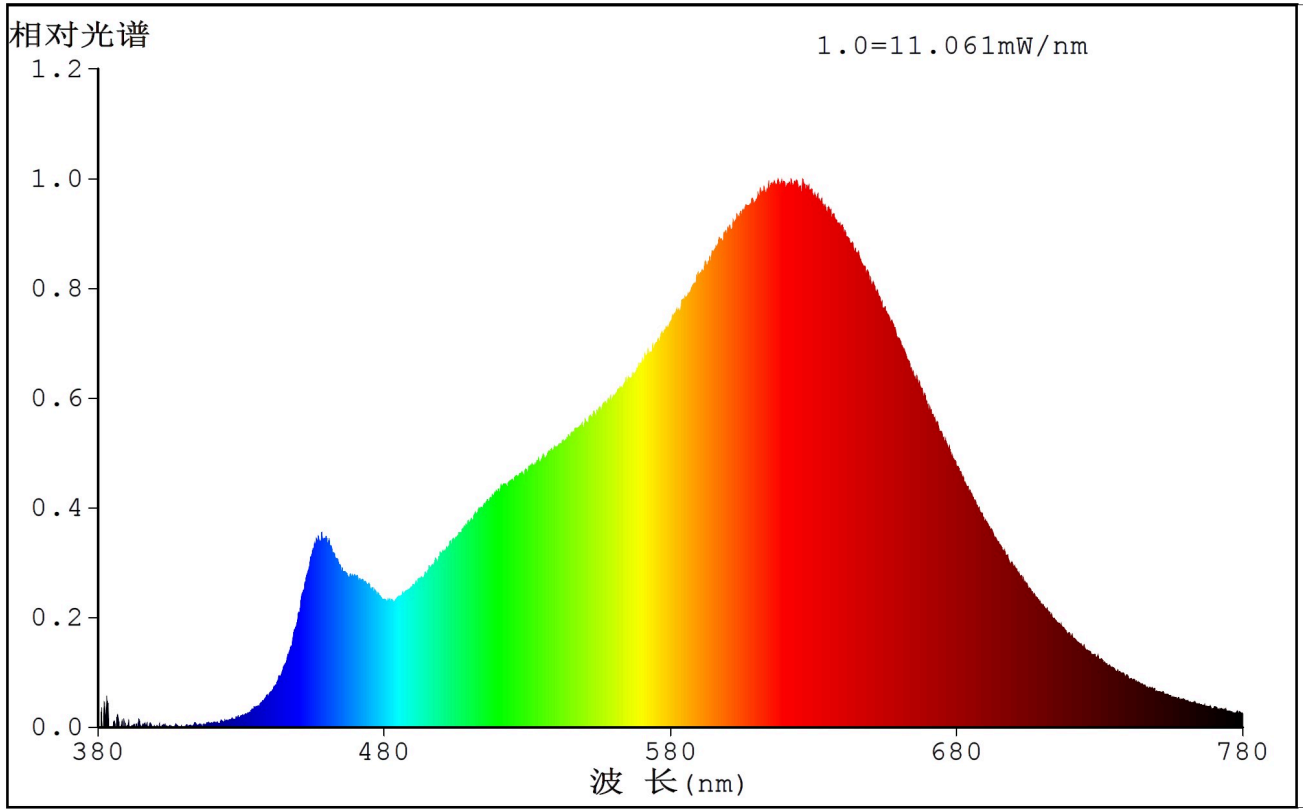
Tuoteparametrit

| Parametri | Arvo | Parametri | Arvo | |
|--|---|---|------------------------------------|------------------------------|
| Yleiset tuoteparametrit: | | | | |
| Energiankulutus päälle kytkettynä (kWh/1000 h) pyöristettynä lähimpään kokonaislukuun | 6 | Energiatehokkuusluokka | G | |
| Hyötyvalovirta (ϕ_{use}) ja ilmoitus siitä, viitataan ko silällä valovirtaan pallossa (360°), leveässä kartiossa (120°) vai kapeassa kartiossa (90°) | 463 kuviossa Leveä kartio (120°) | Ekvivalentti väriämpötila pyöristettynä lähimpään 100 kelviniin tai alue, jolle ekvivalentti väriämpötila voidaan säätää, pyöristettynä 100 kelviniin | 2 700 | |
| Päälle kytkettynä -tilan teho (P_{on}), watteina | 6,5 | 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 | 93 | |
| Ulkomitat ilman erillistä liitäntälaitetta | Korkeus | 5 | Spektrin tehojakauma alueella 250– | Ks. kuva viimeisellä sivulla |
| | Leveys | 60 | | |
| | Syvyys | 60 | | |

| | | | |
|---|------|---|----------------|
| 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) | 0,474 0,419 |
| Suuntaavien valonlähteiden parametrit: | | | |
| Huippuvalo voima (cd) | 168 | Säteilykulma asteina tai alue, jolle säteily- kulma voidaan sää- tää | 120 |
| LED- tai OLED-valonlähteiden parametrit: | | | |
| R9-värintoistoindeksin arvo | 56 | Eloonjäämiskerroin | 1,00 |
| Valovirran alenemakerroin | 1,00 | | |

(a)-': ei sovelleta

(b)-': ei sovelleta



Malli unionin markkinoilla alkaen 01/09/2023



EPREL-rekisterinumero 1628846

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1628846>

Tavarantoimittaja: Nuura ApS (Valmistaja)

Verkkosivusto: www.nuura.com

Asiakaspalvelu:

Nimi: Product Development

Verkkosivusto: www.nuura.com

Sähköposti: rlj@nuura.com

Puhelin: +4560244639

Osoite:

Frederiksgade 14, 2.
1265 København K
Denmark