

Tuoteseloste

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

Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki: Näve Leuchten

Tavarantoimittajan osoite: Technik, Austraße 5 74760 Forchtenberg Deutschland

Mallitunniste: 1374661

Valonlähteen tyyppi:

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

Tuoteparametrit

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

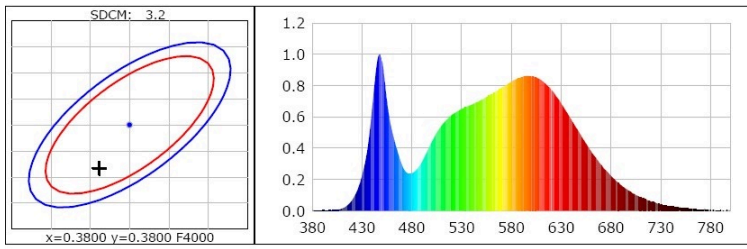
Yleiset tuoteparametrit:

| | | | | |
|---|------------------------------------|---|---|------------------------------|
| Energiankulutus päälle kytkettynä (kWh/1000 h) pyöristettynä lähimpään kokonaislukuun | 23 | Energiatohokkuusluokka | E | |
| Hyötyvalovirta (ϕ_{use}) ja ilmoitus siitä, viitataan ko sillä valovirtaan pallossa (360°), leveässä kartiossa (120°) vai kapeassa kartiossa (90°) | 2 619 kuviossa Leveä kartio (120°) | Ekvivalentti väriämpötila pyöristettynä lähimpään 100 kelviniin tai alue, jolle ekvivalentti väriämpötila voidaan säätää, pyöristettynä 100 kelviniin | 2932...6188 | |
| Päälle kytkettynä -tilan teho (P_{on}), watteina | 23,6 | Valmiustilateho (P_{sb}), watteina ja pyöristettynä kahden desimaaliin | 0,35 | |
| 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 | 65 | Spektrinen tehojakauma alueella 250–800 nm täydellä kuormalla | Ks. kuva viimeisellä sivulla |
| | Leveys | 380 | | |
| | Syvyys | 380 | | |

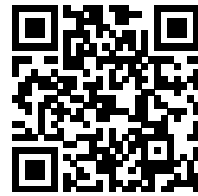
| | | | |
|--|-------------------|---------------------------------------|----------------|
| tuksen ohjauksen osia ja valaistukseen liittyvät osia, jos sellaisia on (millimetreinä) | | | |
| Väitetty tehovastaavuus ^(a) | - | Jos kyllä, vastaava teho (W) | - |
| | | Värikoordinaatit (x ja y) | 0,376 0,371 |
| LED- tai OLED-valonlähteiden parametrit: | | | |
| R9-värintoistoindeksin arvo | 21 | Eloonjäämiskerroin | 1,00 |
| Valovirran alenemakerroin | 0,95 | | |
| Verkköjännitteisten LED- tai OLED-valonlähteiden parametrit: | | | |
| Perusaallon tehokerroin (cos ϕ_1) | 0,88 | Värin yhtenäisyys MacAdamin ellipsinä | 4 |
| Väite, että LED-valonlähde korvaa tietyn wattiluvun loistevalonlähteen, jossa ei ole sisäistä virranrajoitinta | .. ^(b) | Jos kyllä, niin korvaavuusväite (W) | - |
| Välkynnän mitta-arvo (Pst LM) | 0,0 | Stroboskooppi-ilmiön mitta-arvo (SVM) | 0,0 |

^(a) : ei sovelleta

^(b) : ei sovelleta



Model placed on the Union market from 13/05/2020



EPREL registration number: 804417

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/804417>

Supplier: Näve Leuchten GmbH (Importer)

Website: www.naeve-leuchten.de

Customer care service:

Name: Technik

Website: www.naeve-leuchten.de

Email: info@naeve-leuchten.de

Phone: 0794791000

Address:

Austraße 5
74760 Forchtenberg
Deutschland