

# Toote teabeleht

KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) 2019/2015, mis käsitleb valgusallikate energiamärgistust

**Tarnija nimi või kaubamärk:** Lucide

**Tarnija aadress:** Lucide NV, Bisschoppenhoflaan 145, 2100 Deurne, BE

**Mudelitähis:** 79200-08-31

## Valgusallika liik:

|                                                                                     |                          |                                                  |      |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------------------|------|
| Kasutatud valgustustehnoloogia:                                                     | LED                      | Suunatud (DLS) või suunamata valgusvooga (NDLS): | NDLS |
| Valgusallika sokli liik (või muu elektriline liides)                                | Integrated LED wall lamp |                                                  |      |
| Avaliku elektrivõrgu toitega (MLS) või muu kui avaliku elektrivõrgu toitega (NMLS): | MLS                      | Ühendatud valgusallikas (CLS):                   | Ei   |
| Seadistatava värvusega valgusallikas:                                               | Ei                       | Kolb:                                            | -    |
| Suure heledusega valgusallikas:                                                     | Ei                       |                                                  |      |
| Pimestamisvastase kaitsega:                                                         | Ei                       | Hämardatav:                                      | Ei   |

## Toote näitajad

| Näitaja | Väärtus | Näitaja | Väärtus |
|---------|---------|---------|---------|
|---------|---------|---------|---------|

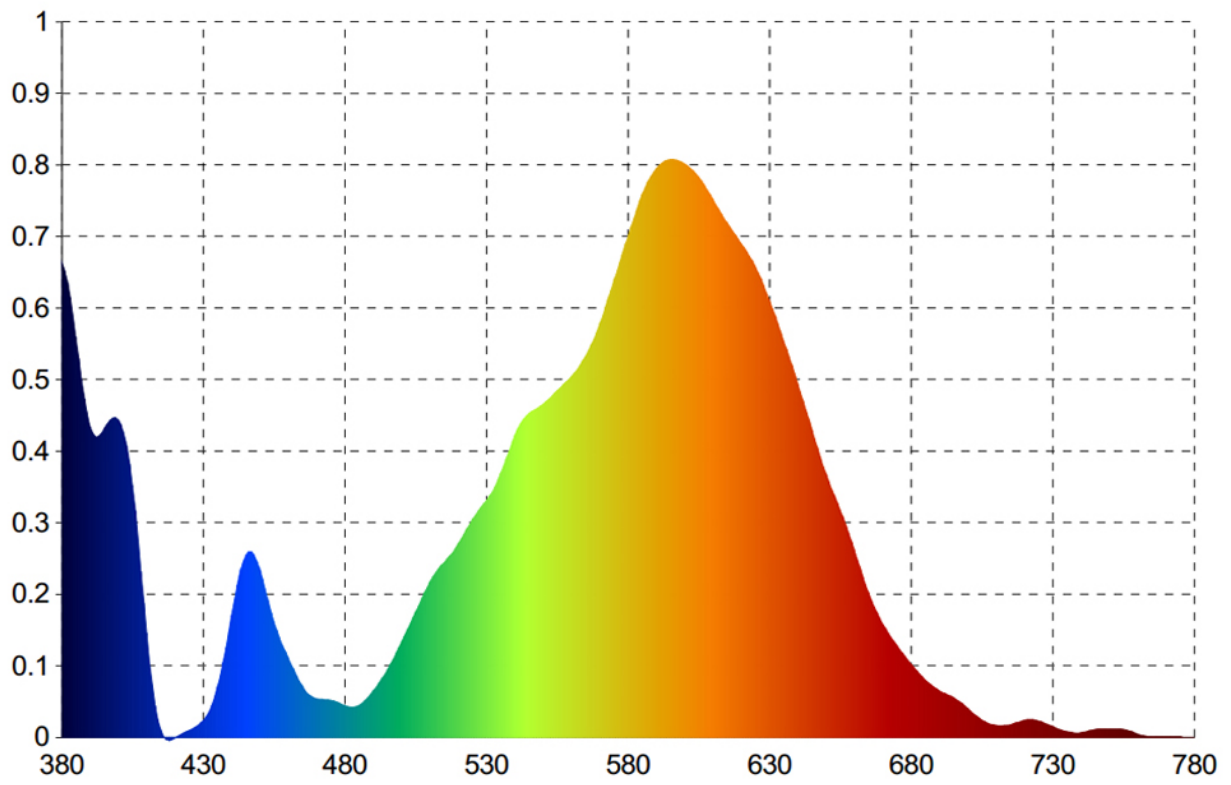
## Toote üldnäitajad:

|                                                                                                                                                    |                       |                                                                                                                                         |                           |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| Elektritarbimine sisselülitatud seisundis (kWh/1000 h), ümardatuna ülespoole täisarvuni                                                            | 10                    | Energia tõhususe klass                                                                                                                  | G                         |
| Kasulik valgusvoog ( $\phi_{use}$ ); osutada selgelt, kas see on sfääriline (360°), lai koonuseline (120°) või kitsas koonuseline (90°) valgusvoog | 600 Sfääriline (360°) | Lähim värvsüsteemtemperatuur, ümardatud lähima 100 Kni või seadistatav lähima värvsüsteemtemperatuuri vahemik, ümardatud lähima 100 Kni | 3 000                     |
| Sisselülitatud seisundi tarbimisvõimsus ( $P_{on}$ ), vattides (W)                                                                                 | 10,0                  | Ooteseisundi tarbimisvõimsus ( $P_{sb}$ ), vattides (W), ümardatud kahe kümnendkohani                                                   | 0,00                      |
| Võrguühendusega ooteseisundi tarbimisvõimsus ( $P_{net}$ ) ühendatud valgusallika puhul, vattides (W), ümardatud kahe kümnendkohani                | -                     | Värviesitusindeks (CRI), ümardatud täisarvuni, või seadistatav CRI vahemik                                                              | 80                        |
| Välismõõtmel ilma eraldiseisva talit-                                                                                                              | Kõrgus                | Energia spektraaljaotus vahemikus                                                                                                       | Vt joonist viimasel lehel |
|                                                                                                                                                    | Laius                 |                                                                                                                                         |                           |
|                                                                                                                                                    |                       | 135                                                                                                                                     |                           |

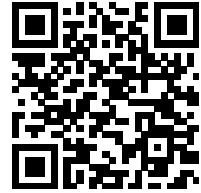
|                                                                                                                |         |                   |                                            |                |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|-------------------|--------------------------------------------|----------------|
| lusseadiseta, valgustuse juhtosadeta ja valgustusega mitteseotud juhtosadeta (olemasolul) (millimeetrites)     | Sügavus | 100               | 250–800 nm, täiskoormusel                  |                |
| Väidetav võrdväärne võimsus <sup>(a)</sup>                                                                     |         | -                 | Kui „jah“, võrdväärne võimsus (W)          | -              |
|                                                                                                                |         |                   | Värvsuskoordinaadid (x ja y)               | 0,470<br>0,437 |
| <b>LED- ja OLED-valgusallikate näitajad:</b>                                                                   |         |                   |                                            |                |
| Värviesitusindeksi R9 väärtus                                                                                  |         | -18               | Elueategur                                 | 0,90           |
| Valgusvoo vähenemistegur                                                                                       |         | 0,95              |                                            |                |
| <b>Avaliku elektrivõrgu toitega LED- ja OLED-valgusallikate näitajad:</b>                                      |         |                   |                                            |                |
| Faasinihe (cos $\phi$ 1)                                                                                       |         | 0,90              | Värvuse koosseis MacAdami ellipsi astmetes | 6              |
| Väide: LED-valgusallikas asendab teatava võimsusega ilma sisseehitatud liiteseadiseta luminofoorvalgusallikat. |         | .. <sup>(b)</sup> | Kui „jah“, siis asendatavuse väide (W)     | -              |
| Väreluse näitaja(Pst LM)                                                                                       |         | 1,0               | Stroboskoopnähtuse näitaja (SVM)           | 0,4            |

(a)<sup>1)</sup> : Ei kohaldata;

(b)<sup>1)</sup> : Ei kohaldata;



Model placed on the Union market from 17/07/2018



**EPREL registration number:** 859985

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/859985>

**Supplier:** Lucide (Manufacturer)

**Website:** [www.lucide.be](http://www.lucide.be)

**Customer care service:**

**Name:** Lucide NV

**Website:**

**Email:** [info@lucide.com](mailto:info@lucide.com)

**Phone:** +32 3 366 22 04

**Address:**

Bisschoppenhoflaan 145  
2100 Deurne  
Belgia