

# Gaminio informacijos lapas

KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) 2019/2015 dėl šviesos šaltinių energijos vartojimo efektyvumo ženklavimo

**Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas:** UIMAGE

**Tiekėjo adresas:** UIMAGE ApS, Havnegade 29, 1058 Copenhagen, DK

**Modelio žymuo:** 2496 (light-source)

**Šviesos šaltinio tipas:**

|   |         |                                      |   |
|---|---------|--------------------------------------|---|
| Naudojama apšvietimo technologija:                          | LED     | Nekryptinis ar kryptinis:            | kryptinis                                   |
| Šviesos šaltinio cokolio tipas (arba kita elektrinė sąsaja) | COB LED |                                      |   |
| Maitinamas iš elektros tinklo ar ne iš elektros tinklo:     | NMLS    | Prijungtasis šviesos šaltinis (CLS): | Ne  |
| Reguliuojamos spalvos šviesos šaltinis:                     | Ne      | Apgaubas:                            | -   |
| Didelio skaičiaus šviesos šaltinis:                         | Ne      |                                      |   |
| Skydas nuo akinimo:   | Ne      | Pritemdomasis:                       | Tik su tam tikrais apšvietimo regulatoriais |

## Gaminio parametrai

| Parametras   | Vertė                    | Parametras   | Vertė |
|--|--------------------------|--|-------|
| <b>Bendrieji gaminio parametrai</b>  |                          |  |       |
| Ijungties veiksmas suvartojamos energijos kiekis (kWh/1 000 h), suapvalintas iki artimiausio didesnio sveiką skaičiaus             | 4                        | Energijos vartojimo efektyvumo klasė   | D     |
| Naudingasis šviesos srautas ( $\Phi_{use}$ ), nurodant, ar tai sferinis (360°), plataus kūgio (120°) ar siauro kūgio (90°) srautas | 537; platus kūgis (120°) | Susietoji spalvinė temperatūra, suapvalinta iki artimiausio 100 K, arba susietosios spalvinės temperatūros, kurią galima nustatyti, suapvalintos iki artimiausio 100 K, intervalas | 3 000 |
| Ijungties veiksmo galia ( $P_{on}$ ), išreikšta W  | 4,0                      | Budėjimo veiksmo galia ( $P_{sb}$ ), išreikšta W ir suapvalinta iki šimtųjų  | 0,00  |
| CSL tinklinės budėjimo veiksmo galia ( $P_{net}$ ), išreikšta W ir suapvalinta iki šimtųjų   | -                        | Spalvų perteikimo rodiklis, suapvalintas iki artimiausio sveiką skaičiaus, arba CRI verčių, ku-  | 91    |

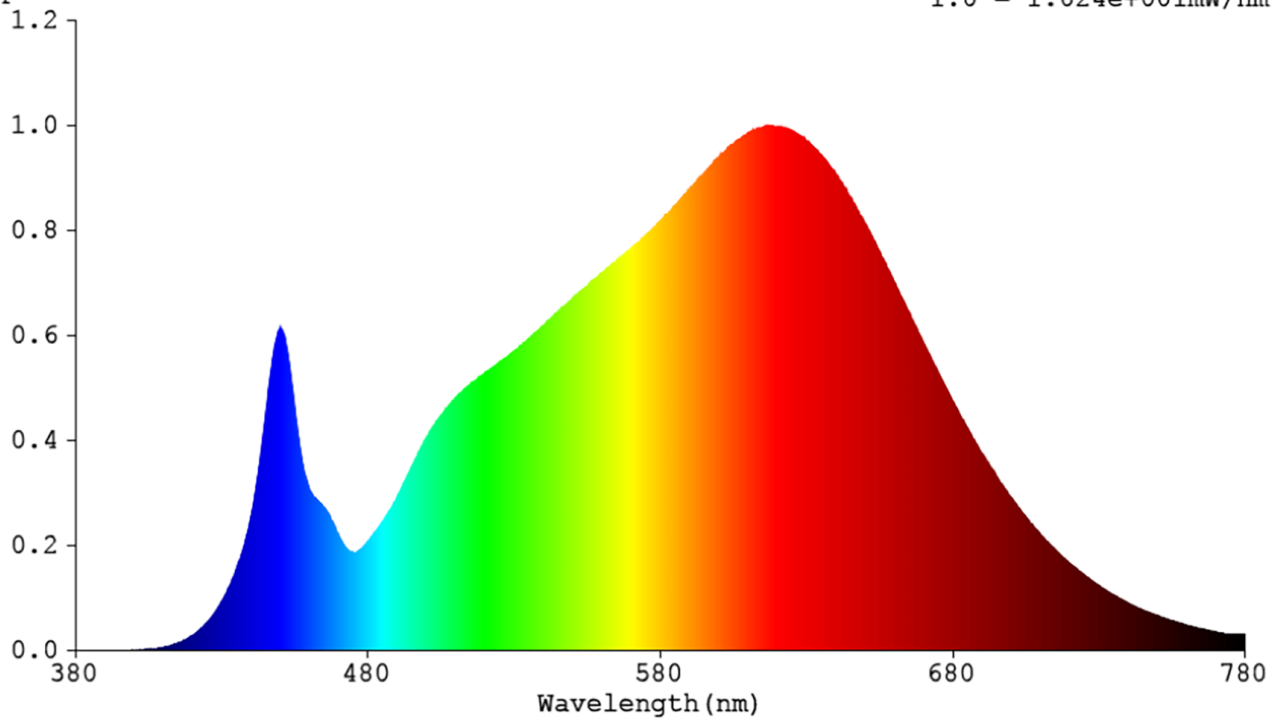
|  |         |      |   |   |
|--|---------|------|---|---|
|  |         |      | rias galima nustatyti, intervalas   |   |
| Išoriniai matmenys be atskiro valdymo įtaiso, apšvietimo valdymo elementų ir apšvietimo funkcijos neatliekančių dalių, jei jų yra, milimetrais | Aukštis | 14   | Spektrinis galios pasiskirstymas 250–800 nm diapazone esant pilnutinei apkrovai | Žr. paskutiniajame puslapyje pateiktą atvaizdą. |
|  | Plotis  | 14   |   |   |
|  | Gylis   | 2    |   |   |
| Pareiškimas dėl lygiavertės galios <sup>(a)</sup>  |         | -    | Jei „taip“, lygiavertė galia (W)  | -   |
|  |         |      | Spalvių koordinatės (x ir y)  | 0,433<br>0,404                                  |
| <b>Kryptinių šviesos šaltinių parametrai</b>   |         |      |   |   |
| Didžiausias šviesos stipris (cd)   |         | 235  | Pluošto kampas laipsniais arba pluošto kampo, kurį galima nustatyti, intervalas | 110   |
| <b>LED ir OLED šviesos šaltinių parametrai</b>   |         |      |   |   |
| Spalvų perteikimo rodiklio R9 vertė  |         | 54   | Negendamumo faktorius   | 0,90  |
| Šviesos srauto išlaikymo faktorius   |         | 0,96 |   |   |

(a) „-“ – netaikoma.

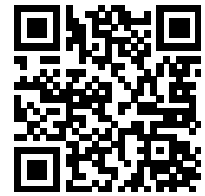
(b) „-“ – netaikoma.

Spectrum

1.0 = 1.024e+001mW/nm



Modelis teikiamas Sąjungos rinkai nuo 07/01/2024



**EPREL registracijos numeris:** 1869781

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1869781>

**Tiekėjas:** UIMAGE ApS (Gamintojas)

**Interneto svetainė:** [www.umage.com](http://www.umage.com)

**Klientų aptarnavimo tarnyba:**

**Pavadinimas:** UIMAGE ApS

**Interneto svetainė:** [www.umage.com](http://www.umage.com)

**E. pašto adresas:** [info@umage.com](mailto:info@umage.com)

**Telefonas:** +45 31 39 31 31

**Adresas:**

Havnegade 29  
1058 Copenhagen  
Danija