

# Informacijski list proizvoda

Delegirana uredba Komisije (EU) 2019/2015 u pogledu označivanja energetske učinkovitosti izvora svjetlosti

**Ime ili zaštitni znak dobavljača:** UIMAGE

**Adresa dobavljača:** UIMAGE ApS, Havnegade 29, 1058 Copenhagen, DK

**Identifikacijska oznaka modela:** 2261 (light-source)

## Vrsta izvora svjetlosti:

|   |                                     |                                  |                               |
|---|-------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| Upotrijebljena rasvjetna tehnologija:                             | LED                                 | Neusmjeren ili usmjeren izvor:   | neusmjeren                    |
| Vrsta podnoška izvora svjetlosti (ili drugog električnog sučelja) | Custom LED PCB DC 16-17V, 400mA MAX |                                  |                               |
| Napajano ili nenapajano iz mreže:                                 | NMLS                                | Povezani izvor svjetlosti (CLS): | Ne                            |
| Izvor svjetlosti s mogućnošću regulacije boje:                    | Ne                                  | Ovojnica:                        | -                             |
| Izvor svjetlosti visoke svjetlosti:                               | Ne                                  |                                  |                               |
| Zaštita od blještanja:  | Ne                                  | Prigušivo:                       | Samo s posebnim prigušivačima |

## Parametri proizvoda

| Parametar  | Vrijednost           | Parametar   | Vrijednost |
|--|----------------------|---|------------|
| <b>Opći parametri proizvoda:</b>   |                      |   |            |
| Potrošnja energije u stanju uključenosti (kWh/1000 sati), zaokruženo naviše na najbliži cijeli broj                                    | 7                    | Razred energetske učinkovitosti   | D          |
| Korisni svjetlosni tok ( $\phi_{use}$ ), uz naznaku odnosi li se na tok u kugli (360°), širokom stošcu (120°) ili uskom stošcu (90°)   | 1 107 u Kugla (360°) | Korelirana temperatura boje zaokružena na najbližih 100 K ili raspon koreliranih temperatura boje zaokružen na najbližih 100 K, koje je moguće podesiti | 2 700      |
| Potrošnja energije u stanju uključenosti ( $P_{on}$ ), u W   | 6,8                  | Potrošnja energije u stanju pripravnosti ( $P_{sb}$ ), u W, zaokruženo na dva decimalna mjesta  | 0,00       |
| Potrošnja energije u umreženom stanju pripravnosti ( $P_{net}$ ) za povezani izvor svjetlosti, u W, zaokruženo na dva decimalna mjesta | -                    | Indeks uzvrata boje, zaokruženo na najbliži cijeli broj, ili raspon vrijednosti tog   | 94         |

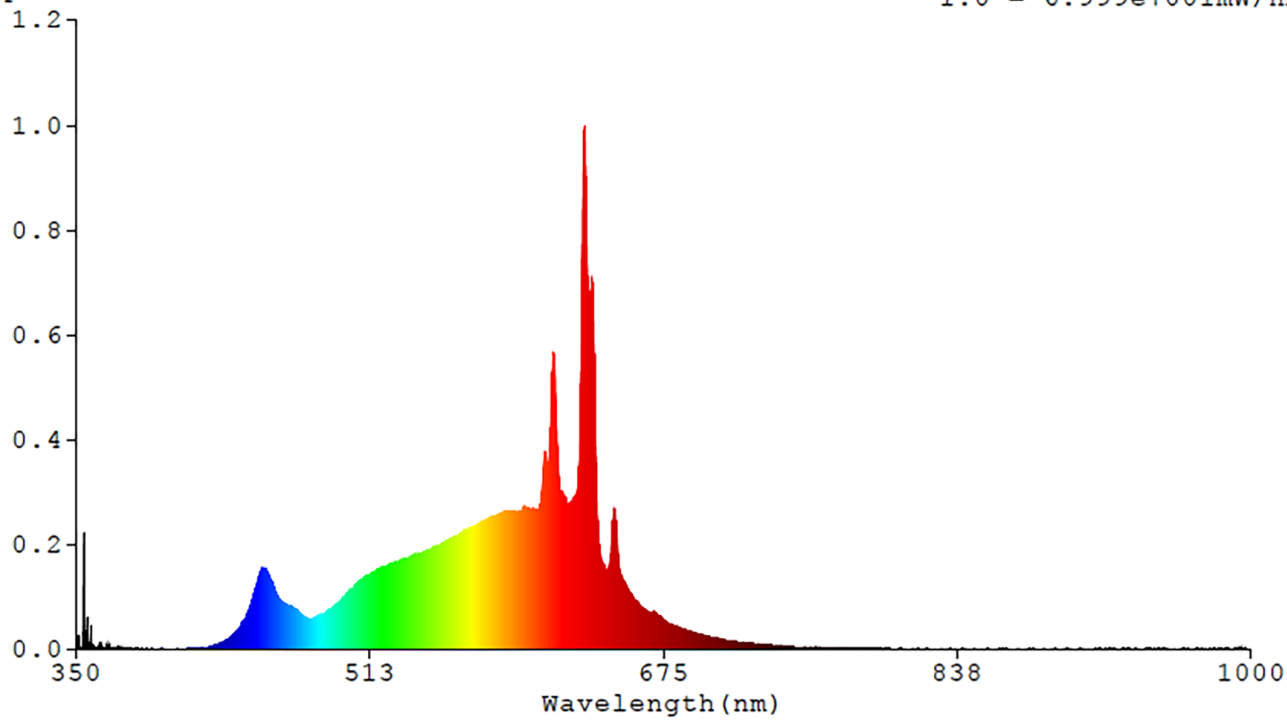
|   |        |     |   |                                   |
|---|--------|-----|---|-----------------------------------|
|   |        |     | indeksa koje se mogu postaviti  |                                   |
| Vanjske dimenzije bez zasebnih predspojnih naprava, dijelova za upravljanje rasvjetom i nerasvjetnih dijelova, ako postoje (mm) | Visina | 11  | Spektralna distribucija snage u rasponu od 250 nm do 800 nm pri punom opterećenju | Vidjeti sliku na zadnjoj stranici |
|   | Širina | 257 |   |                                   |
|   | Dubina | 1   |   |                                   |
| Izjava o ekvivalentnoj snazi <sup>(a)</sup>   | -      | -   | ako postoji, ekvivalentna snaga (W)   | -                                 |
|   |        |     | Koordinate kromatičnosti (x i y)  | 0,459<br>0,412                    |
| <b>Parametri za LED i OLED izvore svjetlosti:</b>   |        |     |   |                                   |
| Vrijednost indeksa uzvrata boje R9  | 61     |     | Faktor preživljavanja   | 1,00                              |
| faktor održavanja svjetlosnog toka  | 0,96   |     |   |                                   |

(a) „-“: nije primjenjivo;

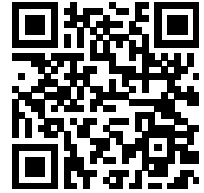
(b) „-“: nije primjenjivo;

Spectrum

1.0 = 6.999e+001mW/nm



Model na tržištu Unije od 01/08/2024



**Broj upisa u EPREL:** 2003876

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2003876>

**Dobavljač:** UIMAGE ApS (Proizvođač)

**Internetske stranice:** [www.umage.com](http://www.umage.com)

**Služba za korisnike:**

**Ime:** UIMAGE ApS

**Internetske stranice:** [www.umage.com](http://www.umage.com)

**E-adresa:** [info@umage.com](mailto:info@umage.com)

**Telefon:** +45 31 39 31 31

**Adresa:**

Havnegade 29  
1058 Copenhagen  
Danska