

# Informacijski list izdelka

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2015 v zvezi z označevanjem svetlobnih virov z energijskimi nalepkami

**Ime dobavitelja ali blagovna znamka:** UIMAGE

**Naslov dobavitelja:** UIMAGE ApS, Havnegade 29, 1058 Copenhagen, DK

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

**Vrsta svetlobnega vira:**

|   |                                     |                               |                               |
|---|-------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Uporabljena svetlobna tehnika:                          | LED                                 | Neusmerjeni ali usmerjeni:    | NDLS                          |
| Podnožje svetlobnega vira (ali drug električni vmesnik) | Custom LED PCB DC 16-17V, 400mA MAX |                               |                               |
| Omrežni ali neomrežni:                                  | NMLS                                | Povezani svetlobni vir (CLS): | Ne                            |
| Barvno nastavljivi svetlobni vir:                       | Ne                                  | Ovoj:                         | -                             |
| Visokosvetilnostni svetlobni vir:                       | Ne                                  |                               |                               |
| Zaslonka proti bleščanju:                               | Ne                                  | Z možnostjo zatemnjevanja:    | Samo s posebnimi zatemnilniki |

## Parametri izdelka

| Parameter   | Vrednost   | Parameter  | Vrednost |
|---|--|--|----------|
| <b>Splošni parametri izdelka:</b>   |  |  |          |
| Poraba energije v stanju delovanja (kWh/1 000 h), zaokrožena na najbližje celo število  | 7  | Razred energijske učinkovitosti  | D        |
| Koristni svetlobni tok ( $\Phi_{use}$ ) z navedbo, ali se nanaša na svetlobni tok v krogli (360°), širokem stožcu (120°) ali ozkem stožcu (90°) | 1 107 v product.core.enumeration.s.beamAngle-Correspondence.SPHERE_360 | Najbližja barvna temperatura, zaokrožena na najbližjih 100 K, ali razpon najbližjih barvnih temperatur, zaokrožen na najbližjih 100 K, ki se lahko nastavi | 2 700    |
| Moč v stanju delovanja ( $P_{V \text{ stanju delovanja}}$ ), izraženo v W   | 6,8  | Moč v stanju pripravljenosti ( $P_{sb}$ ), izraženo v W in zaokroženo na drugo decimalno mesto   | 0,00     |
| Omrežno stanje pripravljenosti ( $P_{neto}$ ) za CLS, izraženo v W in zaokroženo na drugo decimalno mesto                                       | -  | Indeks barvne reprodukcije, zaokrožen na najbližje celo število, ali razpon CRI, ki se lahko nastavi   | 94       |

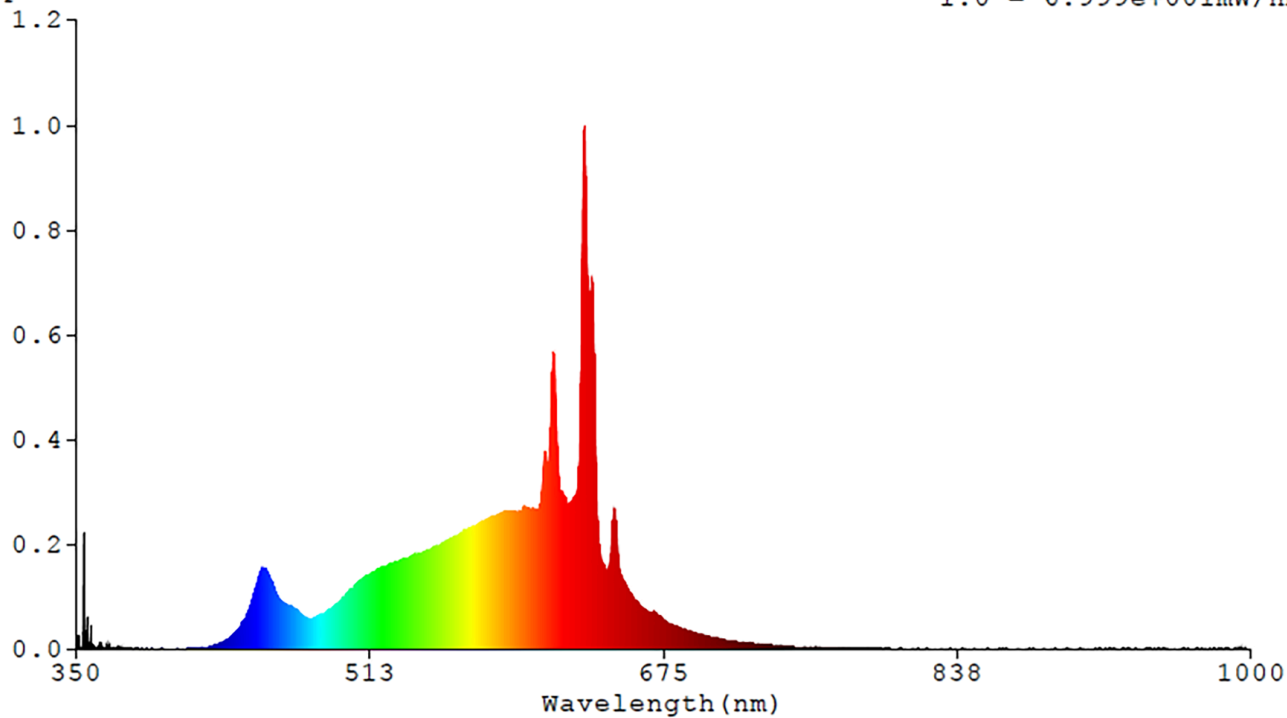
|   |         |     |  |                             |
|---|---------|-----|--|-----------------------------|
| Zunanje mere brez morebitne ločene krmilne naprave, delov za upravljanje razsvetljave in delov, ki niso namenjeni upravljanju razsvetljave, če obstajajo (v milimetrih) | Višina  | 11  | Spektralna porazdelitev moči v razponu od 250 nm do 800 nm pri polni obremenitvi | Glej sliko na zadnji strani |
|   | Širina  | 257 |  |                             |
|   | Globina | 1   |  |                             |
| Navedba enakovrednosti moči <sup>(a)</sup>  | -       | -   | Če da, ekvivalentna moč (W)  | -                           |
|   |         |     | Kromatski koordinati (x in y)  | 0,459<br>0,412              |
| <b>Parametri svetlobnih virov LED in OLED:</b>  |         |     |  |                             |
| Vrednost indeksa barvne reprodukcije R9   | 61      |     | Preživetveni faktor  | 1,00                        |
| Faktor vzdrževanja svetlobnega toka   | 0,96    |     |  |                             |

(a) : ni relevantno;

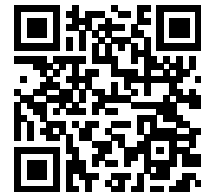
(b) : ni relevantno;

Spectrum

1.0 = 6.999e+001mW/nm



Model je bil dan na trg Unije od 01/08/2024



**Registracijska številka EPREL:** 2003876

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

**Dobavitelj:** UIMAGE ApS (Proizvajalec)

**Spletno mesto:** [www.umage.com](http://www.umage.com)

**Služba za pomoč strankam:**

**Ime:** UIMAGE ApS

**Spletno mesto:** [www.umage.com](http://www.umage.com)

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

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

**Naslov:**

Havnegade 29  
1058 Copenhagen  
Danska