

# Produktdatablad

KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) 2019/2015 for så vidt angår energimærkning af lyskilder

**Leverandørens navn eller varemærke** UIMAGE

**Leverandørens adresse:** UIMAGE ApS, Havnegade 29, 1058 Copenhagen, DK

**Modelidentifikation:** 2277 (light-source)

## Lyskildetype:

|  |                               |  |                               |
|--|-------------------------------|--|-------------------------------|
| Anvendt belysningsteknologi:                                 | LED                           | Ikke-retningsbestemt (NDSL) eller retningsbestemt (DLS): | NDLS                          |
| Sokkeltype (eller anden elektrisk komponent)                 | Custom LED PCB DC 12V, 1A MAX |  |                               |
| Netspændings- (MLS) eller ikke-netspændingslyskilde (NM-LS): | NMLS                          | Tilsluttet lyskilde (CLS):                               | Nej                           |
| Farveindstillelig lyskilde:                                  | Nej                           | Kolbe:   | -                             |
| Højluminsanslyskilde:  | Nej                           |  |                               |
| Blændingsafskærmning:  | Nej                           | Dæmpbar:   | Kun med specifikke lysdæmpere |

## Produktparametre

| Parametre  | Værdi              | Parametre  | Værdi |
|--|--------------------|--|-------|
| <b>Generelle produktparametre:</b>   |                    |  |       |
| Energiforbrug i tændt tilstand (kWh/1000 timer) rundet op til nærmeste hele tal  | 9                  | Energieffektivitetsklasse  | F     |
| Nyttelysstrøm ( $\phi_{use}$ ), med angivelse af om der er tale om lysstrømmen i en kugle (360°), i en bred kegle (120°) eller i en smal kegle (90°) | 972 i Kugle (360°) | Korreleret farvetemperatur, afrundet til nærmeste 100 K, eller intervallet af korrelerede farvetemperaturer, der kan indstilles, afrundet til nærmeste 100 K | 2 600 |
| Tændt tilstand ( $P_{tændt}$ ), udtrykt i W  | 8,8                | Standbytilstand ( $P_{sb}$ ), udtrykt i W og afrundet til anden decimal  | 0,00  |
| Netværksstandbyeffekt ( $P_{net}$ ), for CLS udtrykt i W og afrundet til anden decimal   | -                  | Farvegengivelsesindeks (CRI), afrundet til nærmeste hele tal, eller intervallet af CRI-værdier, der kan indstilles   | 90    |

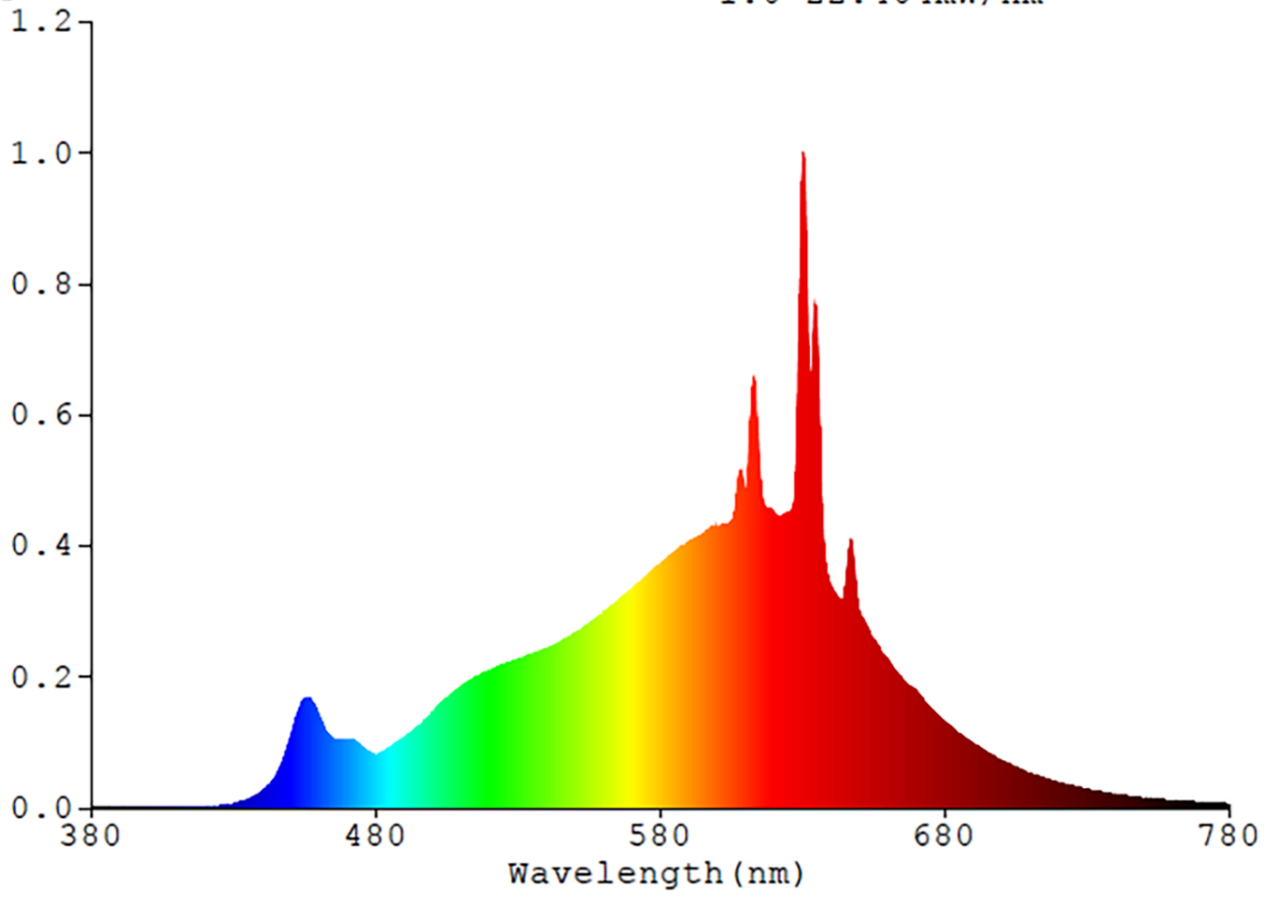
|  |        |      |  |                           |
|--|--------|------|--|---------------------------|
| De ydre dimensioner uden separat styreanordning, lysstyringsdele og ikke-belysningsdele (i mm) | Højde  | 139  | Spektraleffektfordeling i intervallet 250 nm til 800 nm, ved fuld belastning | Se billede på sidste side |
|  | Bredde | 139  |  |                           |
|  | Dybde  | 2    |  |                           |
| Angivelse af ækvivalent effekt <sup>(a)</sup>  |        | -    | Hvis ja, ækvivalent effekt (W)   | -                         |
|  |        |      | Farvekoordinater (x og y)  | 0,463<br>0,420            |
| <b>Parametre for LED- og OLED-lyskilder:</b>   |        |      |  |                           |
| R9-farvegengivelsesindeksværdi   |        | 42   | Overlevelseshæft   | 0,90                      |
| Lysstrømsvedligeholdelsesfaktor  |        | 0,96 |  |                           |

(a) : ikke relevant

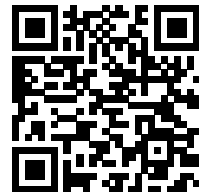
(b) : ikke relevant

Spectrum

1.0=22.404mW/nm



Model placed on the Union market from 04/10/2023



**EPREL registration number:** 1762731

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1762731>

**Supplier:** UIMAGE ApS (Manufacturer)

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

**Customer care service:**

**Name:** UIMAGE ApS

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

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

**Phone:** +45 31 39 31 31

**Address:**

Havnegade 29  
1058 Copenhagen  
Danmark