

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: 2238 (light-source)

Lyskildetype:

| | | | |
|---|-------------------------------------|--|-------------------------------|
| Anvendt belysningsteknologi: | LED | Ikke-retningsbestemt (NDSL) eller retningsbestemt (DLS): | NDLS |
| Sokkeltype (eller anden elektrisk komponent) | Custom LED PCB DC 16-20V, 400mA MAX | | |
| Netspændings- (MLS) eller ikke-netspændingslyskilde (NMLS): | NMLS | Tilsluttet lyskilde (CLS): | Nej |
| Farveindstillelig lyskilde: | Nej | Kolbe: | - |
| Højluminsanslyskilde: | Nej | | |
| Blændingsafskærmning: | Nej | Dæmpbar: | Kun med specifikke lysdæmpere |

Produktparametre

| Parametre | Værdi | Parametre | Værdi |
|--|----------------------|--|-------|
| Generelle produktparametre: | | | |
| Energiforbrug i tændt tilstand (kWh/1000 timer) rundet op til nærmeste hele tal | 7 | Energieffektivitetsklasse | D |
| Nyttelysstrøm (ϕ_{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°) | 1 200 i Kugle (360°) | Korreleret farvetemperatur, afrundet til nærmeste 100 K, eller intervallet af korrelerede farvetemperaturer, der kan indstilles, afrundet til nærmeste 100 K | 3 000 |
| Tændt tilstand ($P_{tændt}$), udtrykt i W | 7,0 | 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 | 95 |

| | | | | |
|--|--------|------|--|---------------------------|
| De ydre dimensioner uden separat styreanordning, lysstyringsdele og ikke-belysningsdele (i mm) | Højde | 11 | Spektraleffektfordeling i intervallet 250 nm til 800 nm, ved fuld belastning | Se billede på sidste side |
| | Bredde | 257 | | |
| | Dybde | 1 | | |
| Angivelse af ækvivalent effekt ^(a) | | - | Hvis ja, ækvivalent effekt (W) | - |
| | | | Farvekoordinater (x og y) | 0,429 0,395 |
| Parametre for LED- og OLED-lyskilder: | | | | |
| R9-farvegengivelsesindeksværdi | | 71 | Overlevelseshæder | 1,00 |
| Lysstrømsvedligeholdelsesfaktor | | 0,96 | | |

(a) : ikke relevant

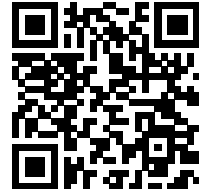
(b) : ikke relevant

Spectrum

1.0 = 7.582e+001mW/nm



Model bragt i omsætning på EU-markedet fra 27/05/2024



EPREL-registreringsnummer: 1954990

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1954990>

Leverandør: UIMAGE ApS (Fabrikant)

Websted: www.umage.com

Kundeservice:

Navn: UIMAGE ApS

Websted: www.umage.com

E-mail: info@umage.com

Telefon: +45 31 39 31 31

Adresse:

Havnegade 29
1058 Copenhagen
Danmark