

# Produktdatablad

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

**Leverandørens navn eller varemærke** Radium

**Leverandørens adresse:** Radium Customer Service, Dr. Eugen Kersting Str. 6, 51688 Wipperfürth, DE

**Modelidentifikation:** 4003556010628

## Lyskildetype:

|   |           |  |      |
|---|-----------|--|------|
| Anvendt belysningsteknologi:                                | LED       | Ikke-retningsbestemt (NDSL) eller retningsbestemt (DLS): | NDLS |
| Sokkeltype (eller anden elektrisk komponent)                | connector |  |      |
| Netspændings- (MLS) eller ikke-netspændingslyskilde (NMLS): | NMLS      | Tilsluttet lyskilde (CLS):                               | Nej  |
| Farveindstillelig lyskilde:                                 | Nej       | Kolbe:   | -    |
| Højluminsanslyskilde:                                       | Nej       |  |      |
| Blændingsafskærmning:                                       | Nej       | Dæmpbar:   | Ja   |

## Produktparametre

| Parametre  | Værdi                | Parametre  | Værdi |
|--|----------------------|--|-------|
| <b>Generelle produktparametre:</b>   |                      |  |       |
| Energiforbrug i tændt tilstand (kWh/1000 timer) rundet op til nærmeste hele tal  | 40                   | Energieffektivitetsklasse  | G     |
| 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°) | 3 400 i Kugle (360°) | Korreleret farvetemperatur, afrundet til nærmeste 100 K, eller intervallet af korrelerede farvetemperaturer, der kan indstilles, afrundet til nærmeste 100 K | 6 500 |
| Tændt tilstand ( $P_{tændt}$ ), udtrykt i W  | 40,0                 | 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   | 93    |

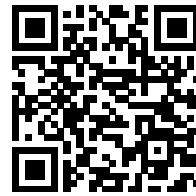
|  |        |       |  |                           |
|--|--------|-------|--|---------------------------|
| De ydre dimensioner uden separat styreanordning, lysstyringsdele og ikke-belysningsdele (i mm) | Højde  | 2     | Spektraleffektfordeling i intervallet 250 nm til 800 nm, ved fuld belastning | Se billede på sidste side |
|  | Bredde | 8     |  |                           |
|  | Dybde  | 5 000 |  |                           |
| Angivelse af ækvivalent effekt <sup>(a)</sup>  |        | -     | Hvis ja, ækvivalent effekt (W)   | -                         |
|  |        |       | Farvekoordinater (x og y)  | 0,314<br>0,336            |
| <b>Parametre for LED- og OLED-lyskilder:</b>   |        |       |  |                           |
| R9-farvegengivelsesindeksværdi   |        | 77    | Overlevelseshæftor   | 1,00                      |
| Lysstrømsvedligeholdelsesfaktor  |        | 0,98  |  |                           |

(a) : ikke relevant

(b) : ikke relevant



Model placed on the Union market from 01/12/2021



**EPREL registration number:** 692040

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/692040>

**Supplier:** Radium Lampenwerk GmbH (Manufacturer)

**Website:** [www.radium.de](http://www.radium.de)

**Customer care service:**

**Name:** Radium Customer Service

**Website:** [www.radium.de](http://www.radium.de)

**Email:** [customerservice@radium.de](mailto:customerservice@radium.de)

**Phone:** +49 2267 81 1

**Address:**

Dr. Eugen Kersting Str. 6

51688 Wipperfürth

Tyskland