

# Produktdatablad

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

**Leverandørens navn eller varemærke** Steinhauer

**Leverandørens adresse:** Steinhauer, Lage Brink 11, 7317BD Apeldoorn, NL

**Modelidentifikation:** 7972ME

## Lyskildetype:

|   |      |  |                               |
|---|------|--|-------------------------------|
| Anvendt belysningsteknologi:                                | LED  | Ikke-retningsbestemt (NDSL) eller retningsbestemt (DLS): | NDLS                          |
| Sokkeltype (eller anden elektrisk komponent)                | SMD  |  |                               |
| 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 |
|--|----------------------|--|-------|
| <b>Generelle produktparametre:</b>   |                      |  |       |
| Energiforbrug i tændt tilstand (kWh/1000 timer) rundet op til nærmeste hele tal  | 37                   | 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°) | 3 700 i Kugle (360°) | Korreleret farvetemperatur, afrundet til nærmeste 100 K, eller intervallet af korrelerede farvetemperaturer, der kan indstilles, afrundet til nærmeste 100 K | 2 700 |
| Tændt tilstand ( $P_{tændt}$ ), udtrykt i W  | 37,0                 | 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   | 90    |

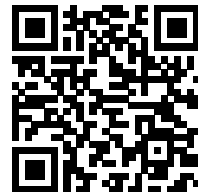
|  |        |      |  |                           |
|--|--------|------|--|---------------------------|
| De ydre dimensioner uden separat styreanordning, lysstyringsdele og ikke-belysningsdele (i mm) | Højde  | 2    | Spektraleffektfordeling i intervallet 250 nm til 800 nm, ved fuld belastning | Se billede på sidste side |
|  | Bredde | 200  |  |                           |
|  | Dybde  | 200  |  |                           |
| Angivelse af ækvivalent effekt <sup>(a)</sup>  |        | Ja   | Hvis ja, ækvivalent effekt (W)   | 200                       |
|  |        |      | Farvekoordinater (x og y)  | 0,441<br>0,393            |
| <b>Parametre for LED- og OLED-lyskilder:</b>   |        |      |  |                           |
| R9-farvegengivelsesindeksværdi   |        | 60   | Overlevelseshæder  | 0,90                      |
| Lysstrømsvedligeholdelsesfaktor  |        | 0,95 |  |                           |

(a) : ikke relevant

(b) : ikke relevant



Model placed on the Union market from 01/04/2018



**EPREL registration number:** 1341598

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1341598>

**Supplier:** H.J. Steinhauer B.V. (Importer)

**Website:** [www.steinhauer.nl](http://www.steinhauer.nl)

**Customer care service:**

**Name:** Steinhauer

**Website:** <https://www.steinhauer.nl/>

**Email:** [info@steinhauer.nl](mailto:info@steinhauer.nl)

**Phone:** +31 (0)55582 2858

**Address:**

Lage Brink 11  
7317BD Apeldoorn  
Nederlandene