

# Produktinformationsblad

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2015 vad gäller energimärkning av ljuskällor

**Leverantörens namn eller varumärke:** Speziallampenfabrik Dr. Fischer GmbH

**Leverantörens adress:** Qualitätsmanagement, Diezer Straße 3-5, 65582 Diez Diez Rhein-Lahn-Kreis, DE

**Modellbeteckning:** 4198244473 - T25 25W 230-240V E14 CL OVEN

## Typ av ljuskälla:

|   |        |                             |      |
|---|--------|-----------------------------|------|
| Belysningsteknik som används:   | övrigt | Rundstrålande eller riktad: | NDLS |
| Ljuskällans typ av sockel (eller annat elektriskt gränssnitt)                     | E14    |                             |      |
| Ljuskälla som ansluts till elnätet eller ljuskälla som inte ansluts till elnätet: | MLS    | Uppkopplad ljuskälla (CLS): | Nej  |
| Ljuskälla med valbar färg:  | Nej    | Hölje:                      | -    |
| Ljuskälla med högluminans:  | Nej    |                             |      |
| Bländningsskydd:  | Nej    | Kan användas med dimmer:    | Nej  |

## Produktparametrar

| Parameter | Värde | Parameter | Värde |
|-----------|-------|-----------|-------|
|-----------|-------|-----------|-------|

### Allmänna produktparametrar:

|   |                   |  |             |
|---|-------------------|--|-------------|
| Energianvändning i påläge (kWh/1000 h), avrundad uppåt till närmaste heltal   | 25                | Energieffektivitetsklass   | G           |
| Användbart ljusflöde ( $\phi_{use}$ ), med uppgift om huruvida det avser flödet i en sfär (360°), i en vid kon (120°) eller i en smal kon (90°) | 172 i Sfär (360°) | Korrelerad färgtemperatur, avrundad till närmaste 100 K, eller intervallet av korrelerade färgtemperaturer som kan ställas in, avrundat till närmaste 100 K. | 2300...2900 |
| Effekt i påläge ( $P_{on}$ ), uttryckt i W  | 25,0              | Effekt i standbyläge ( $P_{sb}$ ), uttryckt i Watt och avrundad till två decimaler.  | 0,00        |
| Effekt i nätverksanslutet standbyläge ( $P_{net}$ ) för uppkopplad ljuskälla, uttryckt i Watt och avrundad till två decimaler.                  | -                 | Färgåtergivningsindex (CRI), avrundat till närmaste heltal, eller den skala med  | 99          |

|   |       |    |  |                         |
|---|-------|----|--|-------------------------|
|   |       |    | CRI-värden som kan ställas in.   |                         |
| Yttermått utan separat drivdon, reglerdon för belysning och icke-belysningsdelar, i förekommande fall (i mm). | Höjd  | 57 | Spektral effektfördelning i intervallet 250 nm till 800 nm vid full last | Se bild på sista sidan. |
|   | Bredd | 26 |  |                         |
|   | Djup  | 26 |  |                         |
| Påstående om ekvivalent effekt <sup>(a)</sup>   |       | -  | Om ja, ekvivalent effekt (W)   | -                       |
|   |       |    | Kromaticitetskoordinata (x och y)  | 0,463<br>0,420          |

(a)"-": ej tillämpligt.

(b)"-": ej tillämpligt.

