

# Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2015, pokiaľ ide o energetické označovanie svetelných zdrojov

**Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka:** Lucky Reptile

**Adresa dodávateľa:** Geschäftsführung, August-Jeanmaire-Straße 12, 79183 Waldkirch , DE

**Identifikačný kód modelu:** MLS-1

**Typ svetelného zdroja:**

|   |                               |                                    |     |
|---|-------------------------------|------------------------------------|-----|
| Použitá technológia osvetlenia:                               | LED                           | Nesmerový alebo smerový:           | DLS |
| Typ päťice svetelného zdroja (alebo iné elektrické rozhranie) | Micro JST PH 2.0 2 pin female |                                    |     |
| Napájaný zo siete alebo nena-<br>pájaný zo siete:             | NMLS                          | Pripojený zdroj svet-<br>la (CLS): | Nie |
| Farebne laditeľný svetelný zdroj:                             | Nie                           | Plášť:                             | -   |
| Svetelný zdroj s vysokým jasom:                               | Nie                           |                                    |     |
| Štít proti oslneniu:  | Nie                           | Stmievateľný:                      | Nie |

## Parametre výrobku

| Parameter | Hodnota | Parameter | Hodnota |
|-----------|---------|-----------|---------|
|-----------|---------|-----------|---------|

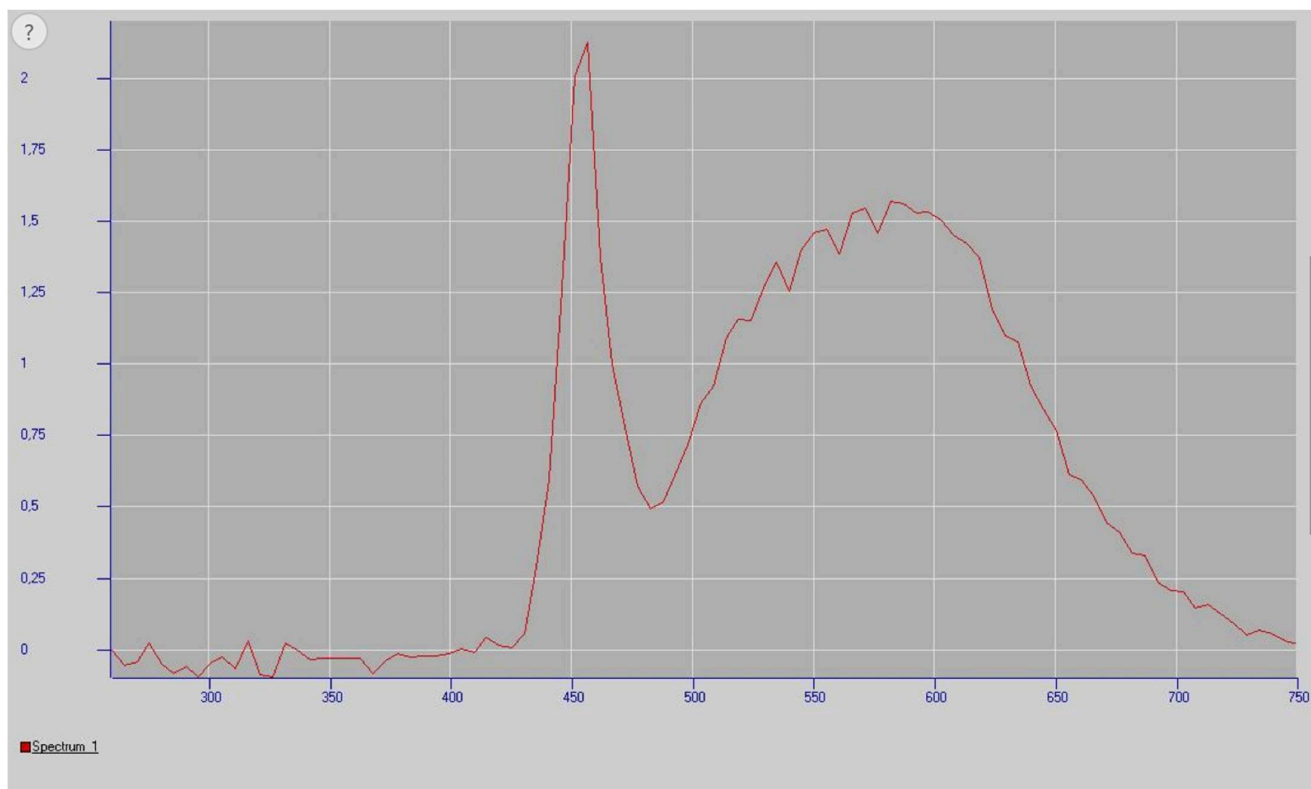
### Všeobecné parametre výrobku:

|  |                   |   |       |
|--|-------------------|---|-------|
| Spotreba energie v režime za-<br>pnutia (kWh/1 000 h) zaokrúh-<br>lená nahor na najbližšie celé čís-<br>lo   | 4                 | Trieda energetickej<br>účinnosti  | G     |
| Užitočný svetelný tok ( $\phi_{use}$ )<br>s uvedením, či ide o svetelný<br>tok v guli (360°), širokom kuže-<br>li (120°) alebo zúženom kuželi<br>(90°) | 213 v guli (360°) | Náhradná teplota<br>chromatickosti zaok-<br>rúhlená na najbliž-<br>ších 100 K ale-<br>bo rozsah náhrad-<br>ných teplôt chroma-<br>tickosti zaokrúhlený<br>na najbližších 100 K,<br>ktorý možno nast-<br>viť | 5 700 |
| Spotreba v režime zapnutia<br>( $P_{on}$ ), vyjadrená vo W   | 3,7               | Spotreba v režime<br>pohotovosti ( $P_{sb}$ ) vy-<br>jadrená vo W a zaok-<br>rúhlená na dve desa-<br>tinné miesta   | 0,00  |
| Spotreba v režime pohotovosti<br>pri zapojení v sieti ( $P_{net}$ ) v prípa-<br>de CLS, vyjadrená vo W a zaok-<br>rúhlená na dve desatinné mies-<br>ta | -                 | Index podania farieb<br>zaokrúhlený na najb-<br>lížšie celé číslo alebo<br>rozsah hodnôt CRI,<br>ktorý možno nast-<br>viť   | 86    |

|   |       |      |  |                                   |
|---|-------|------|--|-----------------------------------|
| Vonkajšie rozmery bez prípadného samostatného ovládacieho zariadenia, častí na ovládanie osvetlenia a častí, ktoré neslúžia na ovládanie osvetlenia (v milimetroch) | Výška | 10   | Spektrálne rozloženie výkonu v rozsahu 250 nm až 800 nm pri plnej záťaži                     | Pozri obrázok na poslednej strane |
|   | Šírka | 230  |  |                                   |
|   | Hĺbka | 49   |  |                                   |
| Tvrdenie o rovnocennom výkone <sup>(a)</sup>  |       | -    | Ak áno, rovnocenný výkon (W)   | -                                 |
|   |       |      | Súradnice chromatickosti (x a y)   | 0,330<br>0,337                    |
| <b>Parametre smerových svetelných zdrojov:</b>  |       |      |  |                                   |
| Maximálna svietivosť (cd)   |       | 98   | Uhol svetelného zväzku v stupňoch alebo rozsah uhlov svetelného zväzku, ktorý možno nastaviť | 100                               |
| <b>Parametre svetelných zdrojov LED a OLED:</b>   |       |      |  |                                   |
| Hodnota indexu podania farieb R9  |       | 14   | Činiteľ funkčnej spoľahlivosti   | 0,93                              |
| Činiteľ starnutia svetelného zdroja   |       | 0,96 |  |                                   |

(a) „-“: neuplatňuje sa;

(b) „-“: neuplatňuje sa;



Model uvedený na trh Únie od 20/10/2021



**Registračné číslo v databáze EPREL:** 1020938

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1020938>

**Dodávateľ:** Import -Export Peter Hoch GmbH (Výrobca)

**Webové sídlo:**

**Služba starostlivosti o zákazníka:**

**Meno:** Geschäftsführung

**Webové sídlo:**

**E-mail:** [info@hoch-rep.com](mailto:info@hoch-rep.com)

**Telefón:** +49 (0)7681/4032-0

**Adresa:**

August-Jeanmaire-Straße 12  
79183 Waldkirch  
Nemecko