

# Informačný list výrobku

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

**Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka:** Hübsch A/S

**Adresa dodávateľa:** Hübsch kundeservice, Hi-Park 381, 7400 Herning Herning, DK

**Identifikačný kód modelu:** 962020

## Typ svetelného zdroja:

|   |      |                                |                                 |
|---|------|--------------------------------|---------------------------------|
| Použitá technológia osvetlenia:                               | LED  | Nesmerový alebo smerový:       | NDLS                            |
| Typ päťice svetelného zdroja (alebo iné elektrické rozhranie) | N/A  |                                |                                 |
| Napájaný zo siete alebo nena-pájaný zo siete:                 | NMLS | Pripojený zdroj svet-la (CLS): | Nie                             |
| Farebne laditeľný svetelný zdroj:                             | Nie  | Plášť:                         | -                               |
| Svetelný zdroj s vysokým jasom:                               | Nie  |                                |                                 |
| Štít proti oslneniu:  | Nie  | Stmievateľný:                  | Len so špecific-kými stmievačmi |

## Parametre výrobku

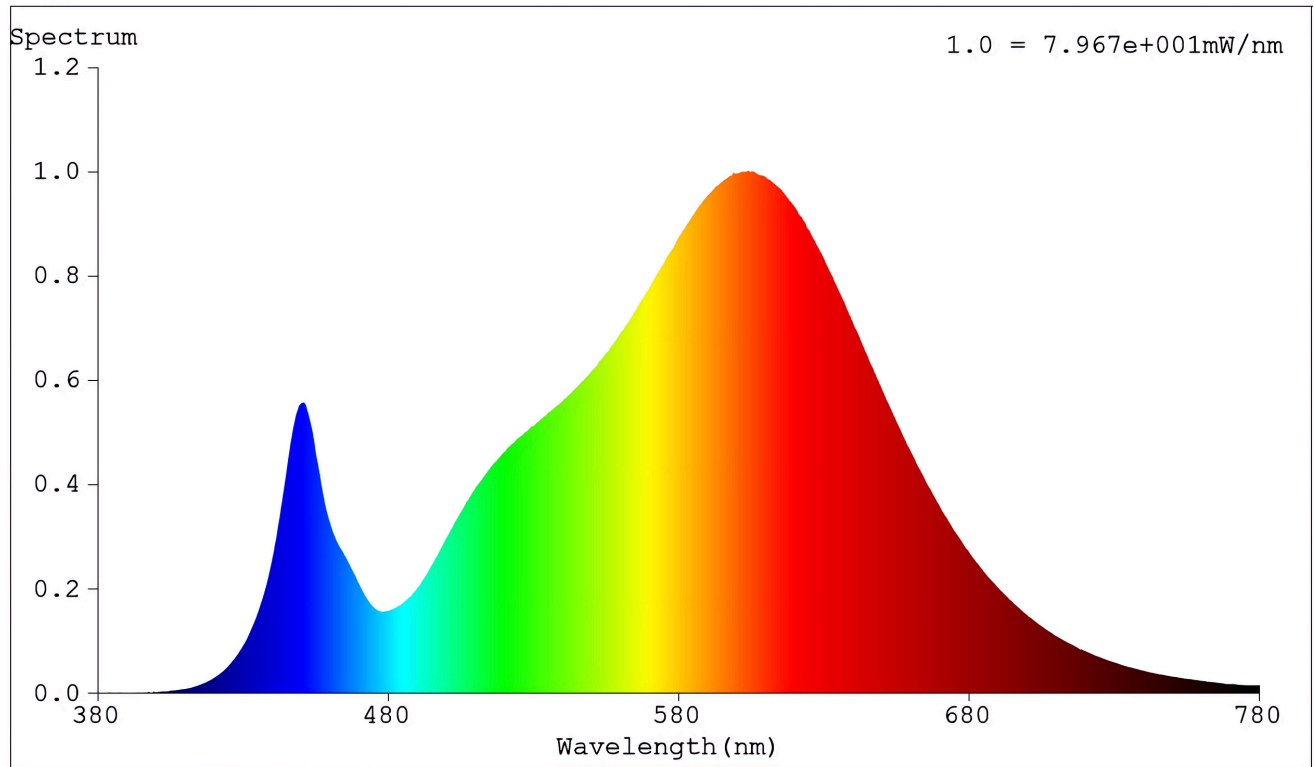
| Parameter  | Hodnota              | Parameter   | Hodnota |
|--|----------------------|---|---------|
| <b>Všeobecné parametre výrobku:</b>  |                      |   |         |
| Spotreba energie v režime zapnutia (kWh/1 000 h) zaokrúhlená nahor na najbližšie celé číslo  | 29                   | Trieda energetickej účinnosti   | E       |
| Užitočný svetelný tok ( $\phi_{use}$ ) s uvedením, či ide o svetelný tok v guli (360°), širokom kuželi (120°) alebo zúženom kuželi (90°) | 4 130 v gu-li (360°) | Náhradná teplota chromatickosti zaokrúhlená na najbližších 100 K alebo rozsah náhradných teplôt chromatickosti zaokrúhlený na najbližších 100 K, ktorý možno nastaviť | 3 000   |
| Spotreba v režime zapnutia ( $P_{on}$ ), vyjadrená vo W  | 29,0                 | Spotreba v režime pohotovosti ( $P_{sb}$ ) vyjadrená vo W a zaokrúhlená na dve desatinné miesta   | 0,00    |
| Spotreba v režime pohotovosti pri zapojení v sieti ( $P_{net}$ ) v prípade CLS, vyjadrená vo W a zaokrúhlená na dve desatinné miesta     | -                    | Index podania farieb zaokrúhlený na najbližšie celé číslo alebo rozsah hodnôt CRI,  | 80      |

|   |       |       |  |                                   |
|---|-------|-------|--|-----------------------------------|
|   |       |       | ktorý možno nastaviť   |                                   |
| Vonkajšie rozmery bez prípadného samostatného ovládacieho zariadenia, častí na ovládanie osvetlenia a častí, ktoré neslúžia na ovládanie osvetlenia (v milimetroch) | Výška | 2 550 | Spektrálne rozloženie výkonu v rozsahu 250 nm až 800 nm pri plnej záťaži | Pozri obrázok na poslednej strane |
|   | Šírka | 1 525 |  |                                   |
|   | Hĺbka | 5     |  |                                   |
| Tvrdenie o rovnocennom výkone <sup>(a)</sup>  | -     | -     | Ak áno, rovnocenný výkon (W)   | -                                 |
|   |       |       | Súradnice chromatickosti (x a y)   | 0,440<br>0,403                    |
| <b>Parametre svetelných zdrojov LED a OLED:</b>   |       |       |  |                                   |
| Hodnota indexu podania farieb R9  | 5     |       | Činiteľ funkčnej spoľahlivosti   | 1,00                              |
| Činiteľ starnutia svetelného zdroja   | 0,96  |       |  |                                   |

(a) „-“: neuplatňuje sa;

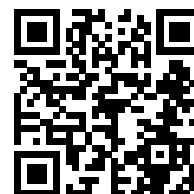
(b) „-“: neuplatňuje sa;

# Spectrum



Spectral Distribution

Model uvedený na trh Únie od 01/01/2025



**Registračné číslo v databáze EPREL:** 2142758

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2142758>

**Dodávateľ:** Hübsch A/S (Výrobca)

**Webové sídlo:** [www.hubsch-interior.com](http://www.hubsch-interior.com)

**Služba starostlivosti o zákazníka:**

**Meno:** Hübsch kundeservice

**Webové sídlo:** [www.hubsch-interior.com](http://www.hubsch-interior.com)

**E-mail:** [Info@hubsch-interior.com](mailto:Info@hubsch-interior.com)

**Telefón:** +45 32421810

**Adresa:**

Hi-Park 381  
7400 Herning  
Dánsko