

# Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2015 o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích světelných zdrojů

**Název nebo ochranná známka dodavatele:** Deko-Light

**Adresa dodavatele:** Product Management, Deko-Light Elektronik Vertriebs GmbH, Auf der Hub 2, D-76307 Karlsbad, DE

**Identifikační značka modelu:** 565340

## Typ světelného zdroje:

|                                                              |                  |                                 |                            |
|--------------------------------------------------------------|------------------|---------------------------------|----------------------------|
| Použitý typ světelného zdroje:                               | LED              | Nesměrový nebo směrový:         | směrový                    |
| Typ patice světelného zdroje (nebo jiné elektrické rozhraní) | other electrical |                                 |                            |
| Síťový nebo nesíťový:                                        | NMLS             | Propojený světelný zdroj (CLS): | Ne                         |
| Barevně laditelný světelný zdroj:                            | Ne               | Baňka:                          | -                          |
| Světelný zdroj s vysokým jasnem:                             | Ne               |                                 |                            |
| Clona proti oslnění:                                         | Ne               | Stmívatelný:                    | Pouze konkrétními stmívači |

## Parametry výrobku

| Parametr                                                                                                                                  | Hodnota                        | Parametr                                                                                                                                                             | Hodnota |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| <b>Obecné parametry výrobku:</b>                                                                                                          |                                |                                                                                                                                                                      |         |
| Spotřeba energie v zapnutém stavu (kWh/1 000 h) zaokrouhlená na nejbližší celé číslo                                                      | 10                             | Třída energetické účinnosti                                                                                                                                          | G       |
| Užitečný světelný tok ( $\phi_{use}$ ) uvádějící, zda se jedná o tok všesměrový (360°), v širokém kuželu (120°) nebo v úzkém kuželu (90°) | 756 in V širokém kuželu (120°) | Náhradní teplota chromatičnosti zaokrouhlená na nejbližších 100 K nebo rozsah náhradních teplot chromatičnosti zaokrouhlený na nejbližších 100 K, které lze nastavit | 3 000   |
| Příkon v zapnutém stavu ( $P_{on}$ ) vyjádřený ve W                                                                                       | 9,0                            | Příkon v pohotovostním režimu ( $P_{sb}$ ) vyjádřený ve W a zaokrouhlený na dvě desetinná místa                                                                      | 0,00    |
| Příkon v pohotovostním režimu při připojení na komunikační síť ( $P_{net}$ ) pro CLS vyjádřený ve W a zaokrouhlený na dvě desetinná místa | -                              | Index podání barev zaokrouhlený na nejbližší celé číslo nebo rozsah hodnot CRI, které lze nastavit                                                                   | 90      |

|                                                                                                                                               |         |     |                                                                                                             |                                |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|
| Vnější rozměry v mm bez případného samostatného předřadného přístroje, případných dílů pro řízení osvětlení a případných neosvětlovacích dílů | Výška   | 92  | Spektrální složení zářivého toku v rozmezí 250 nm až 800 nm při plném výkonu                                | Viz obrázek na poslední straně |
|                                                                                                                                               | Šířka   | 110 |                                                                                                             |                                |
|                                                                                                                                               | Hloubka | 110 |                                                                                                             |                                |
| Údaj o rovnocenném příkonu <sup>(a)</sup>                                                                                                     | -       | -   | Pokud ano, rovnocenný příkon (W)                                                                            | -                              |
|                                                                                                                                               |         |     | Trichromatické souřadnice (x a y)                                                                           | 0,434<br>0,403                 |
| <b>Parametry směrových světelných zdrojů:</b>                                                                                                 |         |     |                                                                                                             |                                |
| Maximální svítivost (cd)                                                                                                                      | 1 600   |     | Úhel poloviční osové svítivosti ve stupních nebo rozsah úhlů poloviční osové svítivosti, které lze nastavit | 41                             |
| <b>Parametry pro LED a OLED světelné zdroje:</b>                                                                                              |         |     |                                                                                                             |                                |
| Hodnota indexu podání barev R9                                                                                                                | 71      |     | Činitel funkční spolehlivosti                                                                               | 0,90                           |
| Činitel stárnutí                                                                                                                              | 0,70    |     |                                                                                                             |                                |

(a) „-“: nepoužije se;

(b) „-“: nepoužije se;

